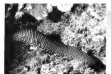


الهيئة العامة للبيئة

دوله الكويت

















الهيئة العاهة للبيئة دوكة الكويت

Environment Public Authority Kuwait

إشراف ومراجعة

الدكتور/ محمد عبد الرحمن الصرعاوي

إعداد : محمد فــوزي قاسم الإشراف الفتي / صلاح الدين بدران

الهيئة العامة للبيئة

العنوان : مبنى مجمع الوائىء. شارع جمال عبد النامبر. الشويخ س.ب (۲۹۳۵) السفاة. رمز پريدي ، (۱3109) تلفون -۲۰۱۲۸۹ - ۲۸۲۲۸۹ - طاکس ، ۲۰۷۰۵ - ۲۰۰۹ - ۲۸۲۹۹



حضرة صاحب السمو الشيخ جابر الأحمد الجابر الصباح أمير دولة الكويت



سمو الشيخ سعد العبدالله السالم الصباح ولي العهد رنيس مجلس الوزراء



الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح النائب الاول لرئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية رئيس الجلس الأعلى للهيئة العامة للبيئة

المتويات - CONTENT

A.	Objectives Of Establishing The Environment Public Authority.	Page No	أ- هداف تشكيل الهيئية المسامية للبييئية .
Int	roduction		المقدمة
1.	Objectives as Establishing the E.P.A	17	١-أهداف تشكيل الهيئة
2.	The Supreme Council of the Authority	19	٧- المجلس الأعلى للهيئة .
3.	Assignments of the Supreme Council of the Authority	21	٣- اختصاصات المجلس الأعلى للهيثة
4.	By-Laws of the Supreme Council of the Authority	22	٤- اللالحة الداخلية للمجلس الأعلى للهيئة.
5.	Assignments of the Board of Directors of the Authority	32	٥- اختصاصات مجلس إدارة الهيئة
6.	By-Laws of the Board of Directors of the Authority	35	٦- اللائحة الداخلية لمجلس إدارة الهيئة
7.	Working Committees of the Authority	58	٧- اللجان العاملة بالهيئة.
8.	Regulations for Formation of Committees and Work Teams of the Authority	64	٨- لاثحة اللجان
В.	The Organizational Structure Of The Environment Public Authority		ب. الهيكل التنظيمي للهيئة المامة للبيئة،
1.	Consulting Office	73	١. المكتب الاستشاري
2.	Office of the Chairman- Director General	74	 مكتب المدير العام
3.	Research & Studies Office	79	 مكتب الأبحاث والدراسات
4.	Administrative Affairs Department	81	 إدارة الشئون الإدارية
5.	Finance Department	86	 ادارة الشنون المالية
6.	Training and Development Department	95	٦. إدارة التبريب والتطوير.
7.	Public Relations and Information Department	99	 إدارة الملاقات المامة والإعلام .
	Information Systems Center	104	 مركز نظم العلومات.
8.			 إدارة العلاقات الدولية
8. 9.	International Relations Department	110	
9.	International Relations Department Legal Affairs Section	110	١٠. قسم الشئون القانونية
9. 10.			

	Page N	io	_
13. Water Pollution Monitoring Department	133	إدارة رصد تلوث المياه.	. 11
14. Marine Pollution Monitoring Department	138	إدارة رصد التلوث البحري .	-11
15. Planning & Environmental Impact	146	إدارة التخطيط والمردود البيئي	-10
Assessment Dept.	l		
16. Industrial Environment Department	151	إدارة البيئة الصناعية	-17
17. Living Resources Departmen	165	إدارة الموارد الحية.	.11
18. Soil and Arid Lands Department	172	إدارة الترية والأراضي القاحلة	-14
C. Standards and Methods as detecting pollutants		الطرق والماييرالستخدمة في الكشف عن اللوثات	₹
* Methods of Detecting Air Pollutants and	179	رق ووسائل الكشف عن ملوثات الهواء والمايير	1 (A
Standards		عتمدة في القياس	21
Used in Measurement			
* Methods of Detecting Water Pollutants	193	رق ووسائل الكشف عن ملوثات المياه والمعايير	1 -(×
and Approved Standards		متمدة.	21
Kuwait National Plan for Fighting Marine	221	طة الكويت القومية الكافحة التلوث البحري	×
Pollution in Emergencies		لزيت في الحالات الطارلة	با
 International Conventions Joined by Kuwait 	240	تفاقيات الدولية التي انضمت إليها دولة الكويت	¥I×
D. LAW NO. 21 OF 1995, AS AMENDED UNDER LAW NO. 16 OF 1996, ESTABLISHING THE AUTHORITY.	242	نانون رقم ۲۱ اسنة ۱۹۹۰ بإنشاء الهيئة المامة شة والقانون رقم ۱۱ اسنة ۱۹۹۱ بتـعـديل بعض مه.	
- Law no.21 of 1995		القانون رقم ۲۱ ٹسنة , ۱۹۹۰	- 1

INTRODUCTION

Protection of the environment recently emerged as one of the most prominent issues of interest to the entire world. The importance of environmental protection witnessed increased attention particularly after the First and Second Earth Summits, held it is Rio de Janeiro and New York, in 1992 and 1997 respectively. Furthermore, the numerous adverse effects of the environmental problems threatening the entire globe, particularly the ozone layer hole and the climatic changes due to pollutant emissions by the modern industries highlighthed this concern.

At the local level, the eighties witnessed a turning point in the national efforts exerted to protect the environment and maintain Kuwait's natural resources. Moreover, the ambition to constantly develop and improve the performance to achieve optimal use of the available national resources (particularly after the comprehensive devastation as a result of the treacherous Iraqi invasion and the associated military operations) nocessitated reconsideration of the management and tochnical and legal structure of the Environment Department of Kuwait. The aim of such reconsideration is to find out the weaknesses that needed modification in order to cope with the international advances in methods and techniques of environmental management, particularly the "sustainable development technique".

Law No. 21 of 1995, as amended under Law No.16 of 1996, establishing the Environment Public Authority, granted the necessary powers to overcome the various environmental problems. This covers minimizing pollution, maintaining the various natural resources, managing the resources in a more rationalized manner and adopting the environmental element into the planning structure. Moreover, the law stressed the importance of cooperation and coordination between all the concerned parties for the purpose of environment protection.

Due to the importance of the role performed by the Authority, we decided to issue this guide, which contains the Objectives of the Authority, the Organizing Regulations of its Operations, the relevant Organizational Structure, etc.

We hope this guide will be of benefit to those interested in environmental affairs and the employees, and that it will constitute an incentive to the citizens to assist the environment workers, as environment protection is now the responsibility of everyone.

Dr. Mohammad Abdul Rahman Al-Sarawi Chairman of the Board, and

Director General.

اصبحت حماية البيئة من أبرز القضايا التي يوليها العالم الاهتمام الذي تستحقه في الأونة الأخيرة خاصة بعد اجتماعي فعة الأرض الأولي والثانية القان عفدنا في مدينتي ريودي جافيرو ونيويووك عامي ١٩٧٩،٩٢ ولتمدد الأقار السليد للمشاكل البيئة التي تعانى منها الكرة الأرضية فاملية والتي ياتي في مقدمتها لقب الأورون والتغيرات الناخية العائدة إلى المؤات الصادرة عن الصناعات الحديثة.

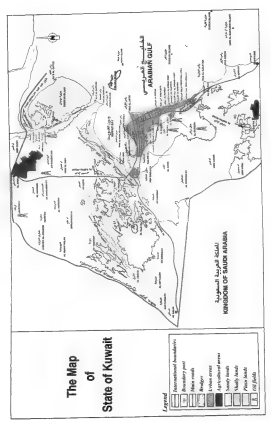
وشهدت طرة الشانيات على المستوى الحلي نقلة نوعية في المهجد الطبيعية ومبياتية ورادها المهجد الوطني المبتول المعلية ومبياتية ومرادها الطبيعية ومي دولة الكريت إلا أن الطموح في التطوير وتحسين الأداء بمسفة مستمدم في بغرض الاستخدام الأميلل للموارد والإمكانيات الوطنية المنتجة المعران التوصيع الليبيئة وخاصة التي تدريع الأصدار التي تصفي الشامل التي الشامل التي مسكونة استدعى النظر في خسائص الهيكل الإداري والنفي والقانوني لجهاز البيئة في الكريت للوقوف على ما قد يحترجه من ما مليبات تشلب الإسلاح التطوير ليتماشى يعترجه من ما مدينة مناهج واسابيه الإدارة البيئة في الكريت للوقوف على ما قد يعترجه من ما مليبات تشلب الإسلاح التطوير ليتماشى واستورة المنتجة المعران المدينة المسابعات الدولية المعديثة في مناهج واسابيه الإدارة البيئية ويسعوذ خاصة نهم التعرب المتعاشى ورسعوزة خاصة نهم التعربة المعديثة في مناهج واسابيه الإدارة البيئية ويسعوذ خاصة نهم التعربة المعديثة المستدامة.

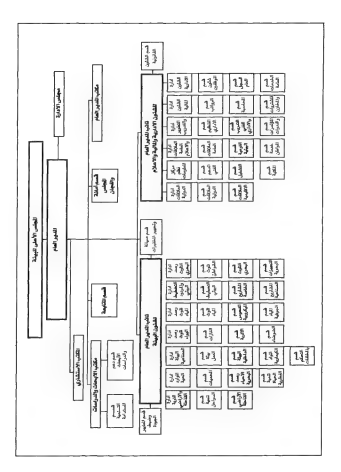
ومنع القانون رقم ٢١ اسنة ١٩٩٥ والمدال تحت رقم ١٦ اسنة ١٩٩٦ والذي قضى بإنشاء الهيئة العامة للبيئة المسلطات اللازمة للتصدي بمنتلف القضايا البيئية. ويصفة خاصة الحد من التلوث وصون مختلف الموارد الطبيعية وإدارتها بطرية اكثر ترشيدا وإدخال المتصر البيئي إلى الهياكل التخطيطية. كما أكد القانون على أهمية التماون والتنسيق بين جميع الجهات المنيئة للعناط على البيئة.

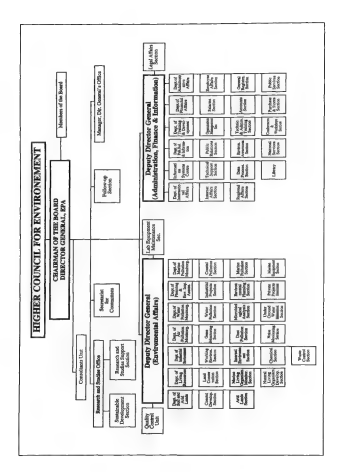
و لأهمية الدور لللقى على كامل الهيئة أثرنا اصدار هذا الدليل والذي يصتري على اهداف انشائها واللاشعة التنظيمية لأعمالها والهيكل التنظيمي ...الخ.

ونأمل أن يكون هذا الدليل ذو هائدة للمهتمين بشئون البيئة والماملين فيها وأن يكون حافزا للمواطنين لمد يد العون للقائمين عليها لأن حماية البيئة أصبحت مسئولية الجميع.

رثیس مجلس الإدارة المدیر العام د. محمد عبد الرجمن السرعاوی







أ : أهداف نشكيل الهيئة العامة للبيئة

A- OBJECTIVES OF ESTABLISHING THE ENVIRONMENT PUBLIC AUTHORITY

1. OBJECTIVES OF ESTABLISHING THE ENVIRONMENT PUBLIC AUTHORITY

Law No. 21 of 1995 was promulgated on 27 June 1995 and its articles were amended under Law No. 16 of 1996, on 26 June 1996, establishing the Environment Public Authority under the chairmanship of the First Depaty Prime Minister and the membership of a number of Ministers and others, who were designated by the Decree No. 215 of 1996. The Authority is assigned to perform all the works and tasks to protect the environment, particularly.

To set up and implement the general policy for environment protection, set up strategies and action plan to achieve sustainable development, comprising the appropriate scientific, environmental and health standards for humanbeing, industrial and urban development, exploration of natural resources; to safeguard the health of the workers and safety of all utilities and work environment; to protect the environment and maintain environmental balance in general; to prepare and supervise implementation of an integrated action plan that comprises all long/ short term elements relating to environment protection, in coordination with the competent governmental authorities in accordance with the environmental policies. Furthermore, to control, follow up and evaluate the a ctivities, procedures and practices concerned with environment protection, define the pollutants, identify standards for environmental quality, prepare and follow up implementation of draft laws, regulations and conditions relating to the environment protection, set up the necessary controls to prevent, minimize or fight environmental pollution in coordination with the

صدر القانون رقم (۱۲) لمسنة ۹۰ بتاریخ
۷۷ یونیو (۱۹۹۰ والذي تم تمدیل مواده
تحت رقم ۲۱ لسنة ۴۱ بتاریخ ۲۲ یونیو
النشاء الهیئة العامة البیئة برئاسة
النائب الأول لرئیس مجلس الوزراء
وعضویت عدد (۲) من الوزراء
والمتخدیدهم المرسوم رقم ۱۲ لسنة
۱۳۹۱ وتختص الهیئة بالقیام بكافة
۱۲۹۱ وتختص الهیئة بالقیام بكافة
وعلی وحه الزمموم ما یلی:

وضع وتطبيق السياسة العامة لحماية البيئة والاستراثيجيات وخطة العمل من أحل تحقيق التنمية المستدامة متضمنة المعابير العلمية والبيئية والصحية المناسبة لمعيشة الإنسان والتوسع الصناعى والعمرائي واستغلال المسادر الطبيعية بما يكفل المحافظة على صحة العاملين وسلامة جميع المرافق وبيئة العمل وحماية البيئة والمحافظة على التوازن البيثي يصبورة عامية، والأعداد والأشراف على تنفيذ خطة عمل متكاملة تشمل جميع ما يتعلق بحماية البيثة في المدى القريب والبعيد وذلك بالتنسيق مع الأجهزة المنية بالدولة على ضوء السياسات البيئية. والبرقابية عبلى الأنشطة والإجبراءات والمارسات المنيلة بحماية البيئة ومتابعتها وتقييمها، وتعريف الملوثات وتحديد المابير للنوعية البيئية وإعداد مشروعات القوانين واللوائح والنظم

competent governmental authorities. The objectives also include endeavors to prepare and participate in directing and supporting environmental research and studies and follow up and evaluate the results thereof, identify the problems resulting from environment pollution and detenoration, utilizing the services of governmental agencies concerned with the environment in studying such problems, proposing the appropriate solutions and following up the implementation thereof. The Authority also studies the international and regional conrentions concerned with environment affairs, gives opinion on joining such agreements in coordination with the competent authorities, monitors the developments in the international law in respect of environment protection. It also sets up the outline of the environmental education program for the purpose of raising the citizens' awareness, urging them to participate in the environment protection efforts. The Authority also conducts environmental observation and measurement processes and constant monitoring and control over environmental quality. The objectives also include setting up a comprehensive plan to confront environmental catastrophes and taking the necessary actions to confront such events, in peace and war times, in coordination and cooperation with the competent authorities. Another objective is to set up an integrated action plan to train the local work force to use the techniques and means of protecting the environment, in cooperation with the competent authorities. The Authority further enhances the environmental services in community, in coordination and cooperation with the competent authorities, provides advice on the environmental impact assessment of the basic development projects prior to approving their implementation by the competent authorities. The Authority finally studies the reports on environmental situations in the country, takes the necessary actions and prepares an annual report on the environmental situation in Kuwait.

والاشتراطات الخاصة بحماية البيئة ومتابعة تنفيذها ووضع الضوابها اللازمة لمنع وتقليل ومكافحة تلوث البيشة وذلك بالتنسيق مع الجهات المعنية بالدولة، والأعداد والمشاركة في توحيه ودعم الأبحاث والدراسات البيئية ومتابعة وتقييم نتائحها، وتحبيد المشاكل الناحمة عن تلوث البيئة وتبهورها بالاستمانة بأجهزة الدولة المنية بالبيئة في دراسة هذه الشاكل واقتراح الحلول المناسبة لها ومتابعة تطبيقها، وتختص الهيئة أبضا بدراسة الاتفاقيات الدولية والاقليمية المعنية بشئون البيئة وإبداء الرأى بالنسبة إلى الانضمام إليها وذلك بالتنسيق مع الجهات المعنية، ومتابعة التطورات المستجدة في القانون الدولي في مجال حماية البيئة. وتنسيق علاقات الدولة بالمنظمات الدولية والإقليمية المعنية بشئون البيئة. ووضع الإطار المام ليرتامج التثقيف البيثي والتربية البيئية بهدف توعية المواطنين وحشهم على المساهمة في حماية البيشة، والقيام بعمليات النرصد والقياس البيشي والمتابعة والمراقبة المستمرة للنوعية البيئية، ووضع خطة شاملة لمواجهة الكوارث البيئية واتخاذ الإجراءات الضرورية لمواجهتها في زمن الحرب والسلم وذلك بالتنسيق والتعاون مع الجهات المنية، ووضع خطة عمل متكاملة لتدريب الكوادر المحلية على طرق ووسائل حماية البيئة وذلك بالتعاون مع الجهات المنية. وتدعيم الخدمات البيئية في المجتمع بالتنسيق والتعاون مع الجهات المفية. وإبداء الرأى والشورة حول السردود البيثي لشاريم التنمية الأساسية قبل إقرار تنفيذها من الجهات المعنية، ودراسة التقارير التي تقدم إليها عن الأوضاع البيئية في البلاد واتخاذ اللازم بشأنها وإعداد تقرير سنوى عن الوضع البيثي في الكويت.

2. The Supreme Council of the Authority:

The Supreme Council of the Environment Public Authority consists of the First Deputy Prime Minister and Minister of Foreign Affairs and the following members:

1- Minister of Health.

2- Minister of Planning.

3- Minister of Oil

4- Minister of Commerce and Industry.

5- Minister of Communications.

٣- المجلس الأملى للميئة العامة للبيئة :

يتشكل المجلس الأعلى للهيئة العامة للبيئة برئاسة النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء ووزير الخارجية وعضوية كل من:

١ - وزير الصحة

۲ – وزير التخطيط
 ۲ – وزير النفط

٤ - وزير التجارة والصناعة

٥ - وزير المواصلات



كثبان رمليه

6- Chairman of Municipal Council

- 7- Chairman of the Board Director General of Public Authority for Agriculture Affairs and Fisheries.
- Director General of Kuwait Institute for Scientific Research.

The Supreme Council of the Environment Public Authority also includes three experienced, efficient persons in the field of environment protection, for a 4 year, renewable term. The Director General acts as Rapporteur for the Council ٦ - رئيس المجلس البلدي

 ٧ - رئيس مجلس الإدارة - المدير العام للهيئة العامة لشئون الزراعة والثروة السمكية

٨ - مدير عام معهد الكويت للأبحاث العلمية

كما يضم المجلس الأعلى للهيئة العامة للبيئة ثلاثة أشخاص من ذوي الكفاءة والخبرة هي مجال حماية البيئة وذلك لمدة أربع سنوات قابلة للتجديد ويكون المدير العام مقررا للمجلس.





بعض أنواع الزواحف



إحدى البحيرات النمطية

of the Authority

٣- اختصاصات المجلس الأعلى للميئة العامة للبيئة:

The Supreme Council of the Authority assumes responsibility for setting up the Authority's general policies and objectives, preparing the regulations organizing the Supreme Council, promulgating the necessary resolutions on forming the Board of Directors of the Authority, setting up and issuing the by-laws organizing its works and specifying its assignments after being drafted by the Board of Directors itself, promulgating the necessary resolutions as drafted by the Board of Directors to suspend work on the facilities or activities and or prevent utilization of environmentally hazardous machinery or materials. Propose transfer of departments which the Council considers it necessary to report to the Environment Public Authority. Such a proposal should be submitted to the Cabinet for appropriate action and in order to discuss all matters submitted by the Authority's Board of Directors for actions necessary to protect the environment in the country.

Assignments of the Supreme Council

يختص المجلس الأعلى بوضع الأهداف والسياسات العامة للهيئة وإعداد اللائمة المنظمة للمجلس الأعلى والعدار القرارات اللائمة بشأن تشكيل مجلس الأعلى الهيئة العامة للبيئة ووضع وإصدار اللائحة الداخلية المنظمة لأعماله وتحديد اختصاصاته بعد اقتراحها من المنظمة لأعماله وتحديد اختصاصاته بعد اقتراحها من اقتراح مجلس الإدارة لوقف العمل بالمنشآت أو اقتراح مجلس الإدارة لوقف العمل بالمنشآت أو الأنشطة أو منع استعمال الآلات أو المواد التي تمثل يرى المجلس أهمية نقل تبعيتها للهيئة العاماد للبيئة على ان يرفع هذا الاقتراح لمجلس الوزراء الموقر لاتخاذ على الماء في هذا المعسدد ومستاقشة كاففة الموضعات التي ترفع من قبل مجلس إدارة الهيئة البيئة الموضوعات التي ترفع من قبل مجلس إدارة الهيئة المائة الإجراءات اللازمة والكفيلة بحماية البيئة في البلادة

4. By-Laws of the Supreme Council of the Environment Public Authority:

Σ - اللائدة الداخلية للمجلس الأعلى المبئة العامة للبئة :

ئتىپ ىفسات DEFINITIONS

مسادة (1) Article

For the purpose of these by-laws, the following terms shall have the meanings stated against each:

- 1- The Authority: Environment Public Authority.
- The Supreme Council: The Supreme Council of the Environment Public Authority.
- Board of Directors: Board of Directors of the Environment Public Authority.
- 4- Chairman: First Deputy Prime Minister.
- 5- Director General Director General of the Environment Public Authority.

لاغراض هذه اللاتحة تعني المصطلحات الآتية المعانى الموضحة قرين كل منها :

١ - الهيئـة : الهيئة العامة للبيئة.

 ٢ - المجلس الأعلى : المجلس الأعلى للهيئة العامة للسئة.

٢ - مجلس الإدارة · مجلس إدارة الهيئة العامة للبيئة.

د - السرتيس المائب الأول لرئيس مجلس الوزراء.

٥ - المدير السام : مدير عام الهيئة العامة للبيئة.



من طيور المنطقة

Chapter One عيضويسة المجلس الأعيلي Membership of the Council

الفصل الأول

ميادة (2) Article

The Supreme Council consists of:

- 1- First Deputy Prime Minister Chairman.
- 2- A number of Ministers and others to be designated by decree.
- environment protection, appointed by decree.

يتألف المجلس الأعلى من:

- ١ النائب الأول لرثيس مجلس الوزراء رئيسا.
- ٢ عدد من الوزراء ومن غيرهم يصدر بتحديدهم
- 3- Three efficient persons experienced in the field of بالكفاءة والخبرة هي مجال ٣ ثلاثة أشخاص من دوي الكفاءة والخبرة هي مجال ... حماية البيثة يصدر بتعيينهم مرسوم.



Chapter Two

Meetings of the Supreme Council Of the Environment Public Authority

الفصل الثاني اجتماعات المجلس الأعلى

للهيئة العامة للبيئة

مسادة (3) Article

The Supreme Council shall meet at least twice a year under invitation by the Chairman, who may invite the Council to an extraordinary meeting if he deems necessary. يجتمع المجلس الأعلى مرتين في السنة على الأقل بدعوة من الرئيس، ويجوز للرئيس دعوة المجلس إلى اجتماع غير عادي كلما راى ضرورة لذلك.

مــادة (4) Article

Invitation shall be made to attend the meeting in writing by the Director General, in his capacity as Rapporteur of the Council, to all members of the Council, at least one week prior to the meeting date. Such period may be reduced as necessary. The invitation letter shall contant the venue, date and time of the meeting. The agenda, documents and notes relating to the items of the assenda shall be attached to the letter. توجه الدعوة لحضور الاجتماع كتابة بواسطة المدير العام بصفته مقررا للمجلس إلى جميع أعضاء الجلس قبل الموعد المحدد لانعقاده بأسبوع على الأقل ويجوز تقصير هذه المدة كلما دعت الضرورة إلى ذلك. ويتضمن كتاب الدعوة مكان وتاريخ وموعد الاجتماع ويرفق به جدول الأعمال والوثائق والمذكرات المتفقة بالمواضيم المدرجة بالجدول.



من طيور النطقة – ٢٤ –

مسادة (5) Article

The meeting shall be presided over by the Chairman, who shall give speech to members in request priority order. He may end discussion of any topic if he deems necessary يرأس الاجتماع الرئيس ويعطى الكلمة لطالبيها وفقا لأسبقية طلبها، وله إغلاق باب المناقشة في أي موضوع إذا رأى ضرورة لذلك.

مسادة (6) Article

The meeting of the Council shall be considered as correct if attended by the simple majorny of the members. The Council's resolutions shall be promulgated by the majorny of the attending members. If youes are equal, the side of the Chairman shall be given preponderance.

يكون اجتماع المجلس صحيحا بحضور الأغلبية البسيطة من الأعضاء وتصدر قرارات المجلس بأغلبية الأعضاء الحاضرين وإذا تساوت الأصوات برجع الجانب الذي منه الرئيس.

مسادة (7) Article

The member of the Supreme Council shall notify the Rapporteur of the Council of any reason for absence from a Council meeting, sufficiently prior to the meeting date. If a member fails to attend three consecutive sessions without acceptable reason, or for circumstances hindering him from carrying out his work, the Chairman shall be notified for proper action.

يغطر عضو المجلس الأعلى مقرر المجلس إذا طرآ عذر يدعوه إلى الاعتدار عن حضور اجتماع المجلس على أن يكون ذلك قبل موعد الاجتماع بوقت كاف. وإذا تخلف العضو عن الحضور ثلاث جلسات متتالية دون عذر مقبول أو ظروف جملته غير قادر على مناشرة أعاملك بيلغ الرئيس للنظر في الأمر.

مسادة (8) Article

The Chairman of the Council may invite other persons to attend the sessions, or part thereof, in order to obtain their opinions, without having the right to vote. يجوز لرئيس المجلس دعوة أشخاص آخرين لحضور الجلسات أو جانبا منها، وذلك للاستثناس برأيهم دون أن يكون لهم حق التصويت.



أحد طبور المنطقة

Chapter Three

Agenda and Minutes of Sessions

الفصيل الثالث جدول الأعمال ومحاضر الحلسات

مـــادة (9) Article

In his capacity as the Rupporteur of the Council, the Director General shall prepure the agenda, have it approved by the Chairman, present the items thereof and take minutes of the sessions. He may use the service of any staff of the Environment Public Authority to perform this task. يتولى المدير العام بصفته مقررا للمجلس مهمة تحضير جدول الأعمال واعتماده من الرئيس وعرض المواضيع المدرجة به كما يتولى مهمة تدوين محاضر الجلسات وله أن يستمين باحد موظفي الهيئة العامة للبيئة لأداء هذه المهمة.

مـــادة (10) Article

The Director General shall prepare a special register, in which he shall register the minutes of the Council sessions and its resolutions. The register shall be signed by the Chairman and Rapporteur of the Council. He shall also take all actions necessary to implement and follow up the Council's resolutions and recommendations, and report on the follow up works to the Chairman for the Council's perusal. يعد المدير العام سجل خاص يدون فيه محاضر جلسات المجلس وفراراته ويوقعه الرئيس ومقرر المجلس. كما يتولى اتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لتنفيذ قرارات وتوصيات المجلس ومتابعتها، ورفع تقرير عن أعمال المنابعة للرئيس لإطلاع المجلس عليه.





مسادة (11) Article

جانب من نباتات منطقة الأحمدي

The minutes of the sessions and resolutions of the Council shall be forwarded to all members within one week from the date of session. The minutes shall be considered spontaneously approved if no written comments are received from any member within two weeks from the minutes of the meeting dispatch date.

The minutes shall be read out at the beginning of the following meeting for approval prior to entering into discussion of the approved items of the agenda. ترسل محاضر الجلسات وقرارات المجلس إلى جميع الأعضاء خلال أسبوع من تاتاريخ أنمقاد الجلسمة وتمتبر المحاضر معتمدة تلقائيا في حالة عدم ورود أي ملاحظات كتابية إلى مقرر المجلس من قبل أي من الأعضاء خلال أسبوعين من تاريخ إرسال محضر الاجتماع.

ويتلى المحضر في بداية الاجتماع التالي للتصديق عليه قبل الدخول في مناقشة بنود جدول الأعمال المعتمد.

الحلس

بنجبور لأي استسوامس

السقشته ويبلب قيل اقرار . The St. I eve

يشولن الرثيس تطميع

خطط وببرامج الهيشة

المتمدة من ميرانياتيد إلى مجنس الورزاء

Powers of the Chairman of the Council

Article (12) i

Jeen reconsing the agends to the Supreme Council, any member of the Council may rediscussion only to approving the agencia.

أعضاء الجس عبد عرمق جدول الأعسمال عبلس goest inclusion of any some for الجيليس الأعلب طالب ومسافسة أي مسوعيسوم

Article (13) Saluna

The Charmon shall where the Audumo's hules approved plans and programs to the Cab-

Article (14) 1.-.....

The Chancer that subtrat an sensal must on the achievemeso, probabling draft plans and programs of the Authority, to the Cabunot

يشدم الرئيس تشريرا سبريا عب ثم إيجازد من مشروعات خطط وبراسع الهيئة إلى مجلس الورود



Chapter Five

Powers of the Supreme Council of the Environment Public Authority

الفصل الخامس

اختصاصات الجلس الأعلى للهيئة العامة للبيئة

مـــادة (15) Article

The Supreme Council shall assume the following tasks:

A- Setting up the Authority's objectives and general policies.

B- Preparing the regulations organizing the Supreme Council of the Authority.

C- Promulgating the necessary resolutions forming the Board of Directors of the Environment Public Authority.

D- Setting up the By-Laws of the Environment Public Authority.

E- Issuing the By-Laws organizing the works of the Board of Directors of the Authority and specifying its powers after heing proposed by the Board of Directors. F- Promulgating the necessary resolutions as proposed by the Board of Directors to suspend work at any timm or business activity, or wholly or partially prevent usage of any instrument or material, for one week - which may be extended to another week - if continuity of work or usage will result in environmental pollution. G- Proposing transfer of departments to report to the

G- Proposing transfer of departments to report to the Environment Public Authority as deemed necessary by the Council. Such proposal shall be submitted to the Cabinet for necessary

H- Discussing all the matters proposed by the Authority's Board of Directors and taking the necessary actions in this re-

action.

spect.

I- Taking all actions necessary to protect the environment in the country.



أ - وضع الأهداف والسياسات المامة للهيئة.
 ب - إعداد اللاتحة المنظمة للمحلس الأعلى للهيئة.

ب إصدار القرارات اللازمة بشأن تشكيل مجلس إدارة الهيئة العامة للبيئة.

د - وضع اللائحة الداخلية للهيئة العامة للبيثة.

هـ- إصدار اللاثحة الداخلية المنظمة لأعمال مجلس إدارة الهيئة وتحديد اختصاصاته بعد اقتراحها من محلس الأدارة ذاته.

و - إصدار القرارات اللازمة بناء على اقتراح مجلس الإدارة لوقف الممل بآي منشاه او نشاط أو منح استعمال أي اداة او مادة منما جزئيا آو كليا إذا ترتب على استمرار العمل أو الاستعمال تلوث البيئة وذلك لمدة لا تجاوز أسبوعا يجوز مدها أسبوعا أخر.

 ز - اقتراح نقل الجهات والإدارات التي يرى المجلس اهمية نقل تبعيتها للهيئة العامة للبيئة على أن يرفع هذا الاقتراح لمجلس الوزراء الموقر لاتخاذ ما يراء لازما في هذا الصدد.

مناقشة كافة
 الموضوعات التي ترفع
 من قبل مجلس إدارة
 الهيئة واتخاذ اللازم
 سأنها.

ط ~ اتخاذ كافة الإجاراءات الازمة والكفيلة بحماية البيئة في البلاد.



أحد مصادر تلوث الهواء

الفصل السادس

Formation of the Committees

تشكيل اللحان

مـــادة (16) Article

Upon approval of the Chairman, the Supreme Council is entutled to form specialized commutees of its members to study specific issues and submit reports on the same to the Council. It may also assign the experts and advisors - under its discretion - from outside the Authority, for this purpose.

يحق للمجلس الأعلى بعد موافقة الرئيس تشكيل لجان خاصة من بين أعضائه لدراسة موضوعات محددة ورفع تقارير عنها للمجلس كما له أن يكلف من يراء من الخبراء والمنتشارين من خارج الهيتة لهذا الغرض.

مـــادة (17) Article

In his capacity as Rapponetur of the Council, the Director General shall invite meetings of the formed commitees. He may assign any staff of the Authority - as he deems appropriate - to assume this task, take munutes of the meetings and follow up implementation of the recommendation. يقوم المدير العام بصفته مقرر المجلس بالدعوة لاجتماعات اللجان المشكلة وله أن يكلف من يراه من موظفي الهيئة للقيام بهذه المهمة ولتدوين محاضر الاجتماعات ومتابعة تنفيذ التوصيات.

م_ادة Article (18)

The formed committees shall be subject to the procedures stipulated under these by-laws, in respect of the quorum for their meetings and promulgation of their resolutions, unless otherwise stated their formation resolution.



نباتات می بیشتنا

تسري على اللجان المشكلة الإجراءات المنصوص عليها في هذه اللائحة وذلك فيما يتعلق بالنصاب الضائوني لمسحة المعادها وإصدار قراراتها وذلك ما لم يتضمن قرار تشكيلها خلاف ذلك.

٥ - اختصاصات مجلس إدارة الهيئة العامة للبيئة :

5. Assignments of the Board of Directors of the Authority:

The Board of Directors of the Authority is the body that controls its affairs and management and implements to general policy. The Board may take decisions which it deems necessary to achieve the Authority's objectives. The Supreme Council promulgates resolution forming the Board of Directors, which consists of eight experienced members specialized in environmental affairs and are selected from outside the authority for the tenure of four years, renewable for the same period. The Director General is the Chairman of the Board of Directors. The Board performs the following:

- Implementing the Authority's general objectives and policies, monitoring the course of work of the Authority and issuing the necessary resolutions in this respect.
- Issuing resolutions and regulations relating to the administrative and financial affairs of the Authority.
- 3- Without prejudice to the provisions of Articles 5 and 38 of the Civil Service Law, issuing regulations relating to staff appointments, determination of their salaries, remunerations, termination of their service and all personnel affairs, excluding the government rules and regulations.
- 4- Setting up a chart of the fees and charges collected by the Authority against the services extended thereby.
- 5- Considering the periodical reports submitted to the Board of Directors on the course of work in the Authority.
- 6- Approving the Authority's budget and financial statements prior to submission to the competent authorities.

مجلس إدارة الهيئة العامة للبيئة هو السلطة المهيمنة على شئونها وتصديف أمورها وإداراتها وتنفيذ السياسة العامة التي تسير عليها، وله أن يتخذ من السياسة العامة التي تسير عليها، وله أن يتخذ من الشرارات ما يراه الإزمال التعقيق الأغراض التي أنشئت الهيئة من أجلها، ويصدد قرار من المجلس الأعلى بتشكيل مجلس الإدارة الذي يتكون من ثمانية أعضاء من ذوى الخبرة والاختصاص في مجال البيئة يتم مذي الختيارهم من خارج الهيئة وذلك لمدة أربح سنوات قابلة للتجديد لمد آخرى مماثلة ويكون المدير العام رئيسا لمجلس الإدارة ويختص المجلس بما يلي:

 ا - تنفيذ الأهداف والسياسات المامة للهيئة ومراقبة سير العمل بها وإصدار القرارات اللازمة في هذا الشأن.

٢- إصدار القرارات واللوائح المتعلقة بالشئون
 الإدارية والمائية للهيئة.

٣ - إصدار اللواقح المتعلقة بتعيين الموظفين وتحديد مرتباتهم ومكافئاتهم وترقيناتهم وفصلهم وسائر شئونهم الوظيفية بالاستثناء من القواعد والنظم الحكومية وذلك مع عدم الإخلال بأحكام المادتين ٥ و ٨٣ من قابدن الخدمة المدنية.

٤ - وضع جدول بالرسوم والأجور التي تحصلها
 الهيئة نظير الخدمات التي تقدمها.

النظر في النقارير الدورية التي تقدم إلى مجلس
 الإدارة عن سير الممل في الهيئة.

 آشرار ميزانية الهيئة وحساباتها الختامية قبل عرضها على الجهات المختصة.

- 7- Setting up rules and regulations for gifts, donations and will which are submitted to the Board of Directors.
- 8- Claiming compensation and repair against the environmental devastation resulting from certain acts.
- Setting up rules and conditions necessary for environmental protection and for implementation of the environmental impact assessment for development projects.
- 10- Proposing to the Supreme Council the suspension of work at any firm or business activity or wholly or partially preventing usage of any instrument or material that causes environmental pollution. Such suspension or prevention shall be made upon nonfication to the commeetin authorities.

- ٧ وضع النظم والقواعد الخاصة بالهبات والتبرعات والوصايا التي تقدم لجلس الإدارة.
- ٨ المطالبة بالتعويض عن الدمار البيئي عن الأعمال
 التى أدت إلى حدوثه.
- ٩ وضع النظم والاشتراطات الواجب توافرها لحماية البيثة اللازمة لتنفيذ دراسات المردود البيثي للمشاريم التنموية.
- ١٠ الاقتراح على المجلس الأعلى بوقف العمل باي منشأه أو نشاط أو منع استعمال أي أداه أو مادة منعا جزئيا أو كليا إذا ترتب على استمرار العمل أو الاستعمال تلوث البيئة على أن يكون ذلك بعد إخطار الحملة الرسمة.



من الطيور الماجرة

11- Practicing the entitlement to request information and documents from any part conducting any business that may cause environmental pollution.

۱۱ - الأحشية في طلب البيانات والعلومات والمستندات من اي جهة تمارس نشاطا قد يؤدى إلى تلوث السئة.

12- Considering formation of standing or interim committees and work teams from within or outside of the members of the Board to carry out some of its assignments.

١٢ – النظر في تشكيل اللجان الدائمة والمؤقتة وفرق
 العمل من بين أعضائه ومن الخارج للقيام ببعض
 اختصاصات الحاس.

13- Considering all matters to be presented by the Chairman or any member of the Board within the powers of each

 النظر في كل ما يرى رئيس المجلس أو أحد أعضائه عرضه من مسائل تدخل في اختصاصات المحلس.

14. Taking all actions necessary to implement the provisions of Law No. 21/95, as amended by Law No. 16/96.

 ١٤ - اتخاذ كل ما يلزم لتنفيذ أحكام القانون رقم ٩٥/٢١ والمدل بالقانون رقم ٩٦/١٦.



جانب من الواجهة البحرية - قصر السيف

By-Laws of the Board of Directors of the Environment Public Authority:

٦- اللائحــة الـداخليــة لجلس إدارة الهيئة العامة للبيئة

مسادة (1) Article

In application of the provisions of these by-laws, the following terms shall have the meanings stated against each: في تطبيق أحكام هذه اللائحة يقصد بالمسطلحات الآتية الماني الموضحة قرين كل منها:

- 1- The Authority: Environment Public Authority.
- The Supreme Council: The Supreme Council of the Environment Public Authority.
- Board of Directors: Board of Directors of the Environment Public Authority.
- Chairman: Chairman of the Board of Directors of the Authority and Director General of the Environment Public Authority.

- ١ الهيئة : الهيئة العامة للبيئة.
- ٢ المجلس الأعلى: المجلس الأعلى للهيشة العامة
 للسئة
- ٣ مجلس الإدارة : مجلس إدارة الهيئة المامة للبئة.
- ٤ الرئيس : رئيس مجلس إدارة الهيئة ومدير عام الهيئة العامة للبيئة.

مــادة (2) Article

The Environment Public Authority, established under Law No. 21 of 1995, promulgated on 27 June 1995, and amended by Law No. 16 of 1996, promulgated on 26 June 1996, is a public authority concerned with environmental affairs, and is a judicial body that enjoys administrative and financial independence and is annexed to the Cabinet. الهيئة العامة للبيئة المنشأة بموجب القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ الصادر بتاريخ ٢٧ يونيو ١٩٩٥ والمدل بالقانون رقم ١٦ لسنة ١٩٩٦ الصادر بتاريخ ٢٦ يونيو ١٩٩٦ هي هيئة عامة تمنى بشئون البيئة ذات شخصية اعتبارية متمتعة بالاستقلال الإداري والمالي وتلحق بمجلس الوزراء.

مــادة (3) Article

The objective of establishing the Authority is to perform all works and assignments necessary to protect the environment in the country and to practice all powers stipulated under Law No. 21 of 1995, as amended by Law No. 16 of 1996. الفرض من إنشاء الهيئة هو القيام بكافة الأعمال والمهام الكفيلة بحماية البيئة في البلاد ومباشرة كافة الاختصاصات الواردة في الشانون رقم ٢١ لمنقة ١٩٩٥ والمدل بالقانون رقم ١٦ لسنة ١٩٩٦.

Article (4)

Pursuant to the provision of Article 6 of Law No. 21 of 1995, as amended by Law No. 16 of 1996,

The management of the Authority shall be assumed by a Board of Directors to be formed from the Director وفقا لنص المادة السادسة من القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ والمدل بالقانون رقم ١٦ لسنة ١٩٩٦.

يتولى إدارة الهيئة مجلس إدارة يشكل من مدير عام

General of the Environment Public Authority as Chair man of the Board of Directors and eight experienced members who are specialized in the environment field, to be selected from outside the Authority for four year tenure renewable for similar period. A resolution shall be promulgated by the Supreme Council of the Authority, forming the Board of Directors.

The Board of Directors shall set up its proposals on its by-laws, which shall be issued by the Supreme Council, including - in particular - the following.

 I- Specifying the powers of the Director General and Deputy Director General

Organizing the works of the Board of Directors, the method of issuing its resolutions, the rules and procedures of the meetings of the committees and work teams formed upon its discretion. الهيئة العامة للبيئة رئيسا لمجلس الإدارة وثمانية أعضاء من ذوى الخبرة والاختصاص في مجال البيئة يتم اختيارهم من خارج الهيئة وذلك لمدة أربع سنوات قابلة للتجديد لمدد آخرى مماثلة، ويصدر قرار من المحلس الأعلى للهيئة بتشكيل مجلس الإدارة.

ويضع مجلس الإدارة اقتراحاته بشأن الأعته الداخلية وتصدر من المجلس الأعلى على أن تتضمن بصفة خاصة ما يلي :

١ - تحديد اختصاصات المدير العام ونوابه.

٢ - تنظيم اعمال مجلس الإدارة وكيفية إصدار
 قراراته وقواعد وإجراءات اجتماعات اللجان وقرق
 العمل التي يرى تشكيلها.



جانب من الجزيرة الاصطناعية (مشروع الواجهة البحرية)

 Specifying the remunerations of the Board members and deputies of the Director General and the remunerations of the committee and work teams members, experts and advisors.

٣ - تحديد مكافآت أعضاء المجلس ونواب المدير
 المام ومكافآت أعضاء اللجان وفرق العمل والخيراء
 والاستشارين.

مــادة (5) Article

The Board of Directors shall meet (at least) once a month by invitation as the Chairman or five members of the Board. The invitation shall be attached with the agenda of the topics to be discussed during the meeting at least 48 hours prior to the date of the meeting. If necessary, the invitation shall be made by phone. The Board may hold other meetings during the month in order to meet the work needs.

يجتمع المجلس مرة كل شهر (على الأقل) بدعوة من رئيسه أو بدعوة من خمسة من أعضائه ويسرفق بالدعوة جدول الأعمسال بالمواضعيع التي سيتم مناقشتها عي الاجتماع. على أن يكون ذلك قبل تاريخ الاجتماع بثمان وأربعون ساعة على الأقل وفي حالة الاستعجال أو الضرورة تكون الدعوة بالهاتف. ويجوز للمجلس أن يعقد اجتماعات أخرى لأكثر من مرد خلال الشهر في حالة الضرورة تلبية لحاجة الممل.

مسادة (6) Article

The meeting shall be lawful by the attendance of the absolute majority of its members, including the Chauman, who shall announce the opening and conclusion of the meetings, direct the discussion therein, give the word to the applying members and draw the attention of the speaker if he deviates from the topic set for discussion and determine on each violation made during the meeting. The Chairman shall also announce the decisions, recommendations and proposals made by the Board. يكون انعقاد المجلس صحيحا بحضور الأغلبية المثلقة لأعضائه على أن يكون من بينهم الرئيس، الذي يعلن عن افتتاحها وانتهائها ويدير المناقشات فيها ويعدد موضوع البحث ويعطي الكلمة لن يطلبها من الأعضاء وينبه المتكلم إذا خرج عن الموضوع المطروح للمناقشة ويبت في كل مخالفة تقع أثناء الاجتماع، ويعلن ما يحمدره المجلس من قرارات وتوصيات ومقترحات.



من سئتنا البحرية

مسادة (7) Article

The meetings of the Board shall be limited to its members only. The Board may - under its discretion invite the experts or technicians to obtain their opinions without having the right of voting in the deliberations. اجتماعات المجلس مقصورة على أعضائه فقط. ويعوز للمجلس أن يدعو للحصور من يرى الاستعانة به من الخبراء او الفنيين للاستثناس برأيه دون أن يكون له حق التصويت في المداولات.

م__ادة (8) Article

Any member of the Board is entitled to request the Chairman to include a certain topic in the agenda prior to being approved by the members. The Board is entitled to approve or reject inclusion of the said topic. يحق لأي عضو من المجلس أن يطلب من الرئيس إدرام موضوع معين في جدول الأعمال قبل إفراره من الأعضاء وللمجلس الحق في الموافقة على إدراج الموضوع أو الرفض.



مسادة (9) Article

If any session of the Board is concluded without completing discussion of the matters included in the agenda, such matters shall be added to the agenda of the following session and shall have priority in the agenda, unless otherwise decided by the Board. During the exceptional sessions, the agenda shall be limited to the matters for which the session is held.

إدا انتهت جلسة المجلس ولم يتم استكمال بعث المسائل المدرجة في جدول الأعمال أدرجت تلك المسائل في جدول أعمال الجلسة التالية وكانت لها الأولوية في جدول الأعمال ما لم يقرر المجلس خلاف ذلك. وفي المجلسات الاستثنائية يقتصر جدول الأعمال على المسائل التي عقدت الجلسة من أجلها هذا.

مسادة (10) Article

The sessions of the board shall start by reading out the agenda for approval or for approving certain items and postporing other items to the next session. Thereafter, each item of the agenda shall be discussed and the Board shall take the appropriate decisions and recommendations.

تبدأ جلسات اللجلس بتاثوة جدول الأعمال لإقراره أو لإقرار بعض البنود وتأجيل البنود الأخرى لجلسة تالية، وبعد ذلك تجرى مناقشة كل بند من بنود جدول الأعمال ويتخذ المجلس في شأنه ما يراه من القرارات والتوصيات.



أحد مصادر تلوث الهواء

م_ادة (11) Article

The Board's sessions shall be confidential and the decisions shall be issued by absolute majority of the attendees' votes. If votes are equal the Chairman's side shall preponderate. Any member who abstains from voting is deemed to be absent. Although voting should be open, it may exceptionally be confidential if the Chairman or at least three members request it so to be.

تكون جلسات المجلس سرية وتصدر القرارات بالأغلبية المطلقة لأصوات الحاضرين فإذا تساوت الاصوات يرجح الجانب الذي فيه الرئيس، والعضو الذي يمتنع عن الإدلاء بصوته يعتبر بحكم الغائب ويكون التصويت علنا ومع ذلك يجوز، استثناء، أن يكون التمنوت سريا إذا طلب الرئيس أو ثلاثة من الأعضاء على الأقل.

مـــادة (12) Article

The Deputy Chairman shall be selected to manage the sessions and perform the duties of the Chairman in his absence. The Deputy Chairman shall have the full powers vested to the Chairman. The Deputy Chairman shall be elected by absolute majority of the attenders' votes. In case of equal votes, the Chairman's side shall preponderate.

يتم اختيار نائبا للرئيس بعيث يتولى إدارة الجلسات والقيام بمهام الرئيس في حالة غيابه وتكون له الصلاحيات الكاملة المخولة للرئيس. ويتم اختيار نائب الرئيس بالأغلبية المطلقة لأصوات الحاضرين، علما بأنه في حالة تساوى الأصوات يرجح الجانب الذي فيه الرئيس.



حانس من مدينة الكويت



In the event of absence of the Chairman and the Deputy Chairman, the session shall be presided over by the oldest member of the Board of Directors. وهي حالة غياب الرئيس وناثب الرثيس يرأس الجلسة أكبر أعضاء مجلس الإدارة سنا.

مسادة (13) Article

The Chairman is entitled to nominate any member of the Board to be the Board Reporter. Voting for nomination shall be made by the Board members and he shall be elected by absolute majority of the attendees' votes. لرئيس المجلس الحق في ترشيح أيا من الأعضاء ليكون مقررا للمجلس ويتم التصويت على الترشيح من قبل أعضاء المجلس ويتم اختياره بالأغلبية المطلقة لأصوات الحاضرين.

مـــادة (14) Article

The Chairman shall select the necessary staff from the management of the Authority to perform secretarial work, prepare for the meetings and perform the necessary administrative procedures to implement the Board's decisions and recommendations. يتولى رئيس المجلس اختيار الموظفين اللازمين من الجهاز الإداري للهيئة للقيام بأعمال السكرتارية والتحضير للاجتماعات والقيام بالإجراءات الإدارية اللازمة في تنفيذ القرارات والتوصيات المعادرة عن المخلس



تنمية الثروة الحبوائب

مسادة (15) Article

The minutes of the Board's sessions shall state the venue, dates, times of beginning and end of sessions, names of present and apologizing members, list of matters for discussion, the Board's decisions and recommendations and a summary of the discussions thereon. The minutes of the session shall be forwarded, within one week, to the members. In the event that no comments are received within one week of forwarding, the minutes shall be considered as ratified.

تتضمن محاضر جلسات مجلس الإدارة بيان مكان الانعقاد وموعد بدئها وانتهائها وأسماء الحاضيرين والمعتذرين عن الحضور وبيان المساثل المعروضة وقرارات المجلس وتوصياته في شأنها وتلخيصا لما دار من مناقشات حولها، ويرسل محضر الجلسة خلال أسبوع إلى السادة الأعضاء وفي حالة عدم ابداء أبة ملاحظات عليه خلال أسبوع من إرساله يعتبر مصدقا عليه.

مـــادة (16) Article

The Reporter shall prepare a statement of the recommendations, decisions and achievements of the previous session and shall read the same to the members at the opening of the following session in order to inform the Board of Directors of the actions taken.

يتولى المقرر إعداد بيان بالتوصيات والقرارات والانحازات التي اتخذت نفاذا للحلسة السابقة ويتلوها على الأعضاء في بداية الجلسة التالية لإحاطة مجلس الادارة بما تم من إحراءات.



جانب سيء لجمع النفايات

مـــادة (17) Article

The decisions of the Board of Directors shall be implemented immediately upon assuance, unless otherwise it is essential to present the same to the Supreme Council for ratification, or the Board of Directors shall have set up a certain date for implementation thereof.

قرارات مجلس الإدارة تنفذ فور إصدارها ما لم تكن من القرارات التي يتمين عرضها على الجلس الأعلى لإقرارها، أو يكون مجلس الإدارة قد حدد ميمادا معينا لنفاذها.

مسادة (18) Article

The minutes of the Board of Directors' sessions or decisions may be published only under permission by the Chairman. لا يجوز نشر محاضر جلسات مجلس الإدارة أو قراراته إلا بإذن من الرئيس.

مـــادة (19) Article

If any member of the Board of Directors fails to attend three consecutive sessions or six intermittent meetings, writum one year, without acceptable reason, he may be considered as resigning under resolution by the Supreme Council upon proposal by the Chairman. إذا غاب أي عضو من أعضاه المجلس ثلاث جلسات متنالية، أو سبت اجتماعات متقطعة خلال سنة. دون عذر مقبول، جاز اعتباره مستقيلا وذلك بقرار من المجلس الأعلى بناء على اقتراح رئيس مجلس الإدارة.

مسادة (20) Article

Without prejudice to the member's right to conduct environmental and technical researches which may have a posttive impact on the Authority, no member of the Board of Directors may directly or indirectly practice any commercial business for the account of the Authority. لا يجوز لعضو مجلس الإدارة القيام بطريقة مباشرة أو غير مباشرة بمزاولة أيا من الأعمال التجارية لحساب الهيئة وذلك مع عدم الإخلال بعق العضو في إجراء الأبعاث العلمية والدراسات البيثية والفنية التي من شأنها أن تعود على الهيئة بمردود أيجابي.

مـــادة (21) Article

The Chairman of the Board of Directors (the Director General) is responsible for the implementation of the resolutions of, and shall legally represent, the Authority in its relations with third parties and before courts. He shall also handle all its financial and administrative affairs. In particular, he may:

- Represent the Authority on official occasions.
- Decide the date and venue of the Board of Directors' sessions.
- Review the agenda and memos to be presented to the Board.
- 4- Issue the decisions to stop work at any firm or activity or partially or entirely prevent usage of any instruent or material if continued work or usage of the same shall cause environmental pollution. Such right shall be valid upon authorization by the Supreme Council. The decision to stop work shall be as necessary and for maximum of seven days, after which the matter shall be referred to the Supreme Council pursuant to the provision of Article 10, Paragraph 4 of Law No. 21 of 1995, establishing the Environment Public Authority, as amended by Law No. 16 of 1996.
- 5- Delegate the necessary staff from the Authority or elsewhere to perform inspection works, record violations, enter the violating places, write records, take samples and take all actions necessary to implement the said law.
- 6- Accept or reject compromise in the violations stipulated under the law and authorize any person he deems appropriate to use this right.
- 7- Prepare the draft budget of the Authority and the final accounts pursuant to the financial rules and provisions and submit the same to the Board of Directors for approval.

رئيس مجلس الإدارة (المدير المام) هو المسئول عن تتفيذ قرارات الهيئة ويمثلها قانونا في علاقتها بالفير وأمام القضاء، ويقوم بتصريف جميع شئونها في المجالات المالية والإدارية وله على الأخص:

1 - تمثيل الهيئة هي المناسبات الرسمية.
 7 - تحديد موعد ومكان جلسات مجلس الإدارة.
 7 - مراجعة جدول الأعمال والمذكرات المطلوب عرضها على معطس الإدارة.

الحق هي إصدار قرارات وقف العمل هي أي منشأه أو نشاط أو منع مسامه أي أي اداء أو مادة منعا جزئيما أو كلينا إذا ترتب على استمرار العمل أو الاستمعال تلوث البيئة ويكون ذلك الحق بعد تقويضه من قبل المجلس الأعلى على أن يكون قرار الوقف في حالة الضرورة ولمدة لا تجاوز سبعة أيام يعرض الأمر بعدها على المجلس الأعلى وذلك عملا بنعض المادة (١٠) فسترة رابعة من القانون رقم ١٢ لسنة ١٩٩٥ لسنة الهيئة العامة للبيئة والمعدل بالقانون رقم ١٦ لسنة ١٩٩٥ لسنة ١٩٩٥.

 مندب الموظفين اللازمين من الهيشة أو غيسها للقيام بأعمنال التفتيش وإثبات المخالفات ودخول الأماكن المخالفة وتحرير المحاضر وأخذ المينات وكل ما يلزم تنفيذا لهذا الفانون.

 ٦ - الحق في قبول الصلح أو رفضه في الخالفات المنصوص عليها في القانون وله أن يفوض من يراه في هذا الحق.

- أعداد مشروع ميزانية الهيئة والحساب الختامي
 وفقا للأحكام والقواعد المالية وعرضها على مجلس
 الادارة الاعتمادها.



8- Issue all the decisions and rules and regulations necessary to implement the law upon sanctioning by the Board of Directors, including the decisions and regulations related to the Authority's financial and administrative affairs.

- 9- Practice control and supervision over all the Authority's activities.
- 10- Distribute and coordinate types, volume and times of work between the various departments of the Authority.
- 11- Issue and sign purchase orders payments cheques and all the contracts made by the Authority.
- 12- Practice all powers vested to him under the Civil Service Law and System and the regulations promulgated in this respect in relation to the personnel affairs, such as appointment decisions, service termination, determination of salaries, remanerations, promotions and all relevant matters.
- 13- Issue the decisions forming committees and work teams and decide upon payment to the members, experts and consultants of attendance allowances.
- 14- Present to the Supreme Council the decisions and recommendations taken by the Board of Directors, the level of achievements of the Authority, the proposals for upgrading work at the Authority and all other matters which should be communicated to the Supreme Council for perusal.



 ٨ - إصدار كافة القرارات واللوائح والأنظمة اللازمة لتنفيذ القانون بعد موافقة مجلس الإدارة.
 بما فيها القرارات واللواثح المتعلقة بالشئون الإدارية والمالية للهيئة.

٩ - الرقابة والتوجيه على كافة أنشطة الهيئة.

١٠ - توزيع أنواع وأحجام ومواعيد العمل على مختلف إدارات الهيئة والتنسيق فيما بينهم.

 امسدار أوامر الشراء والتوقيع عليها وعلى شيكات الصرف وعلى كافة العقود التي تبرمها الهيئة.

١٢ – ممارسة كافة الصلاحيات للقررة له في قانون ونظام الخدمة المدنية واللوائح الصادرة في هذا الشأن والتعلقة بشئون الموظفين كقرارات التعيين وإنهاء الخدمة وتحديد المرتبات والكافآت والترفيات وكل ما نتقلة، بهذا الشأن.

۱۲ - إصدار قرارات تشكيل اللجان وقرق العمل وله تقرير صرف بدل حضور الجلسات للأعضاء والخبراء والاستشارين.

16 - المرض على المجلس الأعلى ما اتخذه مجلس الإدارة من قرارات وتروسيات ومستوى الأداء والإنجازات التي إنجزتها الهيئة والاقتراحات الخاصة بتطوير الممل بالهيئة وكافة الأمور الأخرى التي بستارة إطلاع المجلس الأعلى عليها.



شعاب مرجانية من المنطقة البحرية

- 15- Conclude agreements with local or foreign consultants offices or firms for the performance of a certain assignment.
- 16- Transfer any potential item of savings in the budget to an item of expenditure from the same section and under the transfer conditions prescribed by the Ministry of Finance.
- 17- Subject to the provisions of Law No. 21/95, as amended by Law No. 16 of 1996, the Chairman is entitled to authorize any one he deems appropriate in any of his aforementioned powers.

 ١٥ - التماقد مع مكاتب أو هيئات استشارية محلية أو أجنبية لأداء خبرة معينة.

١٦ – النقل هي الميزانية من بند به وفر محتمل إلى مصرف في بند آخر من نفس الباب والقسم ووفقا لشروط النقل المقررة من وزارة المالية.

١٧ - لرئيس مجلس الإدارة الحق في تفويض من براه في آيا من اختصاصاته السابق إبدائها بما لا يتعارض مع أحكام القانون رقم ٩٥/٢١ والمعدل بالقانون رقم ١٦ لسنة ١٩٩٦.



مسادة (22) Article

The Director General shall have two deputies, the firstshall be in charge of the environmental affairs. The second shall take over the administration, finance and information, as follows:

يكون للمدير العام نائبين الأول يختص بمباشرة الشئون البيثية والثانى يختص بمباشرة الشئون الإدارية والمالية والإعلام وذلك على النحو التالي:

1: Deputy Director General for Environmental Affairs: shall perform the following:

1-Set up the necessary plans and programs to implement the strategies policies and objectives issued by the Board of Directors in the field of environment protection.

2-Coordinate between his subordinate departments for the purpose of finding the appropriate solutions to the various environmental problems.

أولاً : نائب المدير العام للشنون البيئية : ويختص بالمهام التالية :

١ - اشتراح الخطط والبرامج اللازمة لتنفيذ الاستراتيجيات والسياسات والأهداف المرسومة من مجلس الإدارة في مجال حماية البيئة.

٢ – الأشراف على الإدارات التابعة له بهدف رصد واقتراح أنسب الحلول لمالجة المشاكل البيئية المختلفة. 3-Periodically meet his subordinate departmental Directors under a specific action program to discuss work progress and exchange views for the interest of the Authority and report results of such meetings to the Director General.

4-Follow up implementation of the provisions of Law No.21 of 1995, as amended by Law No. 16 of 1996, to gether with supervising implementation of the resolutions and recommendations issued by the Director General and the Board of Directors in this respect, in collaboration and coordination with the concerned parties.

 ٦ - الاجتماع دوريا بمدراء الإدارات التابعة له وفق برنامج عمل محدد للتباحث في سير العمل ورفع نتائج تلك الاجتماعات للمدير المام.

3 - متابعة تنفيذ أحكام القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ مع الرقابة على والمعدل بالقانون رقم ١٦ لسنة ١٩٩٥ مع الرقابة على تتفيذ القرارات والتوصيات التي يصدرها المدير العام ومجلس الإدارة في هذا الصدد وذلك بالتعاون بان الجهات المعنية.



أحد مواقع ردم النفايات

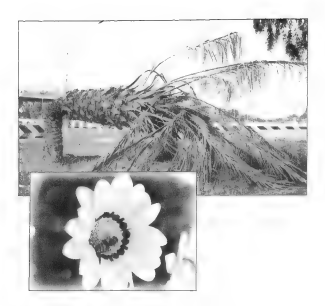
5-Propose the appropriate and necessary plans and programs to prevent environmental deterioration and minimize pollution and refer the same to the Director General

6-Monitor and evaluate the activities of the concerned parties and periodically report to the Director General in this respect.

7-Cooperate with the concerned parties to safeguard fungal life and protect the natural genetic deposits of living creatures for the purpose of realizing the Authority's objectives in this concern. - اقتراح الخطط والبرامج المناسبة واللازمة للحد
 من التلوث ولمنع تدهور البيئة وتنمية مواردها
 الطبيعية ورفعها للمدير العام.

 ٢ - متابعة وتقييم أنشطة الجهات المغية بعماية البيئة ورفع تقارير دورية في هذا الصدد للمدير العام.

التعاون مع الجهات المنية لصون الحياة الفطرية
 وحماية المستودع الوراثي الطبيعي للكائنات الحية
 بهدف تنفيذ أهداف الهيئة في هذا الجال.



8-Control conformity with the specifications and conditions which must be fulfilled in industrial and constructional projects, to minimize pollutants and keep the natural specifications of the environment.

9-Supervise presentation of the recommendations and conditions set up for protecting the citizens' health against the hazards of water pollution and ensure safety of drinking water to the appropriate specifications in this regard. ٨- الرقابة على تنفيذ المواصفات والاشتراطات البيثية الواجب توافرها في المشاريع الصناعية والعمرانية والتي تكفل الحد من صرف الملوثات وعدم إحداث تفيرات في المواصفات الطبيعية للبيئة. ومتابعة إعدادها للحد من الخطورة في بيئة العمل.

 الإشراف على وضع التوصيات والاشتراطات لحماية صحة المواطنين من مخاطر تلوث الهواء والمياه والشاكد من صلاحية المياه للشرب ونوعيتها وجودتها ومطابقتها للمواصفات اللازمة في هذا

الصدد،



من رهور الكويت

10-Follow up preparation of the specifications and conditions necessary to minimize hazards in the work environment.

11-Supervise his subordinate departments, control performance of their work and periodically report to the Director General in this regard.

12-Implement all works and tasks referred to him by the Director General

II: Deputy Director General for Administration, Finance affairs and Information: shall perform the following:

1-Supervise setting up of strategies and plans related to administrative affairs and control over implementation thereof.

2-Supervise the recruitment works, job description, determination of grades and salaries for the Authority's staff in accordance with the applicable rules and regulations in this respect. ١٠ متابعة اعداد المواصفات والاشتراطات اللازمة للحد من الخطورة في بيئة العمل.

١١- الإشراف على الإدارات التابعة له ومراقبة تنفيذ
 أعمال تلك الإدارات ورفع تقارير دورية في هذا
 الصدد للمدير العام.

 ١٢- تنفيذ كافة الأعمال والمهام التي تحال إليه من المدير العام.

> ثانيا : تائب المدير العام للشئون الإدارية والمالية والإعلام ويختص بالمهام التالية :

 ١ - اقتراح الاستراتيجيات والخطط المتعلقة بالشئون الإدارية ومتابعة تنفيذها.

٢ - الإشراف على أعمال التوظيف والتوصيف
 وتحديد الدرجات والمرتبات لموظفين الهيئة وذلك
 وفقا للقواعد واللواتح الممول بها في هذا الصدد.

٣ - الرقابة على إعداد الميزانية السنوية والختامية

3-Control preparation of the annual and final budget of the Authority on the highlight of the assignments of the various departments of the Authority and refer the same to the Director General.

4-Endeavor to develop the action plan for the purpose of improving the performance and upgrading the efficiency level of the Authority's staff.

5-Supervise computer applications and upgrade hardware and software to match the Authority's work, and connect the Authority with the international cumputer networks.

6-Conduct the necessary studies to support the draft international and regional conventions related to the environmental affairs and make the necessary arrangements.

7-Supervise implementation of the resolutions, rules and regulations issued by the Director General on the administrative and financial affairs of the Authority.

8-Organize media seminars and symposia for the purpose of highlighting the Authority's role in natural resources development and environmental protection.

9-Arrange collaboration between the Authority and the international and regional organizations concerned with environmental affairs. للهيئة على ضوء اختصاصات الإدارات المختلفة للهيئة ورفعها للمدير العام.

 ٤ - تطوير خطط العمل تتحسين الأداء ولرضع مستوى الكفاءة لموظفى الهيئة.

 محلوير استخدامات الحاسوب واستعداث النظم والبرامج للتطورة بما يتناسب مع أعمال واهتمامات الهيئة وربط الهيئة بشبكات الحاسوب الدولية.

 ٦ - متابعة أنشطة الإعلام الدولي والدراسات المتعلقة بمشروعات الاتفاقيات الدولية والإقليمية بالتنسيق مع الإدارات المفية.

٧ - الإشراف على تنفيذ القرارات والنظم واللوائح
 الصنادرة من المدير العام في مجالات الشئون الإدارية
 والمالية للهيئة.

٨ - تنظيم الندوات الإعلامية والحلقات النقاشية
 بهدف إبراز دور الهيئة في تنمية الموارد الطبيعية
 وحماية البيئة.

 ٩ - توثيق الروابط وتنسيق سبل التعاون بين الهيئة والمنظمات الدولية والإقليمية المعنية بشئون البيئة.



احد طيور المنطقة



«I-Refer to envestigation with regard to the violations committed by the Authority's staff and improves the appropriate possible, under the applicable trafer one-requitations in this respect. 11. لاجاته أن تنجمون يشان محاتماد أمي محيث مر موظمي الهيئة وتؤميج الجراءد المناسبة ودلت بقصا بلواجج والمواعد الممثول مها هي قاد المناسد.

10 Supervise preparation of the receivary programs, campaigns, and plans to enhance public, awareness and argo the organis to paracipus in universalizational materialian.

الاشتراف عنس عبداد النياد منح و بخطط و الحسائات الإملامية والسوعوية البائزمة لسوعية مواطنين وطيع على سناهمة في حماية اليهنة 12-Meet periodically with his subordinate departmental managers as per a specific action program to discuss work progress and exchange views for the interest of the Authority and report results of such meetings to the Director General.

13-Supervise his subordinate departments and work centers, control implementation of their works and periodically report to the Director General in this respect.

14-Perform all tasks and works referred to him by the Director General. ۱۲ - الاجتماع دوريا بمدراء الإدارات التابعة له وفق برنامج محدد للتباحث في سير العمل ورفع نتائج تلك الاجتماعات للمدير العام.

١٣ - الإشراف على الإدارات والمراكز التابعة له ومراقبة تنفيذ اعمالهم ورفع تقارير دورية في هذا الصدد للمدير العام.

 ١٤ تنفيذ كافة الأعمال والمهام التي تحال إليه من المدير العام.

مـــادة (23) Article

Determination of remainerations of the Board Members and Deputies Director General, remunerations of the committes work teams members, experts and advisors. تحديد مكافآت أعضاء المجلس ونواب المدير العام ومكافآت أعضاء اللجان وفرق العمل والخبراء والاستشاريين.

مـــادة (24) Article

The Board is entitled to form its sub-committees and work teams. The resolution forming these committees and the work teams shall be promulgated by the Chairman. The resolution should include the basis of formation, membership thereof, the matters required to be solved by such committees and the extent of their performance.

يحق للمجلس أن يشكل لجانا فرعية وفرق عمل منبثقة منه ويصدر قرار تشكيل نلك اللجان وضرق العمل من الرئيس على أن يتضمن القرار أسس تشكيلها وعضويتها والسائل المطلوب منها بحثها والمدى الذي يتمين أن تتجز أعمالها خلاله.



من النباتات المحلية



بحيا انسيحا

مـــادة (25) Article

Any persons other than the Board members may join the sub-committees and work teams referred to under Article 24, without voting rights. The Director General in his job capacity shall be a member of such committees, even if his name is not mentioned in the resolution, unless explicitly excluded therefrom in the provisions of the formation resolution. يجوز أن ينضم إلى اللجان الفرعية وفرق العمل المشار إليها في المادة (٢٤) من هذه اللائحة أشخاص من غير اعضاء المجلس على أن لا يكون لهم حق التصويت، ويكون المدير العام بحكم وظيفته عضوا في تلك اللجان ولو لم يذكر اسمه في القرار ما لم يستبعد منها صراحة بنص قرار التشكيل.



دمار بيئي



انتاج غذاني

مـــادة (26) Article

The sub-committees and work teams shall submit their recommendations and take their decisions by the majority of their members' votes. The quorum shall be complete only if at least two thirds of the members are present.

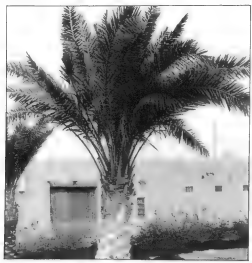
تتخد اللجان الضرعية وفرق العمل توصياتها وقراراتها باغلية أصوات أعضائها ولا يكون النصاب القانوني للحضور صعيحا إلا إذا حضر الاجتماع ثلثا عدد الأعضاء على الأقل.



انتاح صناعي

مـــادة (27) Article

The Committee Reporter shall be responsible for organizing the meetings of the sub-committees, for taking minutes of such meetings and for referring their recommendations to the Board. مقرر اللجنة هو المسئول عن تنظيم اجتماعات اللجان الفرعية وعن تدوين وقائع تلك الاجتماعات ورفع توصياتها إلى الجلس.



مسادة (28) Article

من اثار الكويت

Certain provisions of these By-Laws may be amended upon proposal by any Board member. In order to approve the amendment, it is conditional that it obtains the two third majority of the Board members. The amendment shall be submitted to the Supreme Council and shall be implemented only after promulgation of a resolution by the Supreme Council for implementation thereof

يجوز تعديل بعض أحكام هذه اللائحة بناء على اقتراح يتقدم به أحد أعضاء المجلس ويشترط لإقرار التعديل حصوله على أغلبية ثلثي أعضاء المجلس ويرفع التعديل للمجلس الأعلى ولا ينفذ إلا بعد صدور قرار من المجلس الأعلى بنفاذه.

Working Committees of the Authority:

The Environment Public Authority formed several committees, including standing and interim committees, to discuss the environmental problems facing the State of Kuwait and to find the proper solution to such problems:



٦ - اللجان العاملة بالهبئة:

شكلت الهيئة المامة للبيئة العديد من اللجان منها دائمة ومؤقتة لناقشة المشاكل البيئية التي تتعرض وتمانى منها دولة الكويت ووضح الحاول الناسية لها:

A- The Main Standing Committees:

أ - اللحان الدائمة الرئيسية :

-Kuwait Action plan for Combating Marine pollution by oil Committee: is presided over by the Environment Public Authority and representatives of Kuwait Institute for Scientific Research, Ministry of Defence (Air Force, Naval Force)), Kuwait Mumcipality, Ministry of Electricity and Water, Kuwait National Petroleum Company (Mina Abdulla Refinery, Shuauba Refinery), Kuwait Ports Authority, General Fire Department, Ministry of Intenor (Coast Guard), Ministry of Communications, Ministry of Oil, Kuwait Oil Company, Petrochemical Industries Company and Kuwait Oil Tankers Company.

-Climate Change Committee: consists of representatives of the Ministry of Oil, Environment Public Authority, Kuwait Institute for Scientific Research, Kuwant Petroleum Corporation, Public Authority for Applied Education and Training, Ministry of Foreign Affairs, Meteorology Department and Kuwait Environment Protection Society. لجنة خطة الكويت لمخافحة التلوت البحري بالزيت، تتشكل برئاسة الهيئة العامة للبيئة وممثلين عن كل من معهد الكويت للأبحاث العلمية، وزارة الدهاع (القوة الجوية، القوة البحرية)، بلدية الكويت، وزارة الكهرباء والماء، شركة البترول الوطنية (مصفاة ميناء عبد الله – مصفاة الشعيبة)، مؤسسة المواتيء الكويتية، الإدارة العامة للإطفاء، وزارة الداخلية (خضر المسواحل)، وزارة المواصلات، وزارة النفط، شركة نفط الكويت وشركة مناعة البتروكيماويات البترولية وشركة ناقلات النفط، الكويتية.

لجنة تغير المناخ: تتكون من ممثلين عن وزارة النفط، الهيئة العامة للبيئة، معهد الكويت للأبحاث العلمية، مؤسسة البترول الوطنية، الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب، وزارة الخارجية، وزارة النقط وإدارة الأرصاد الجوية والجمعية الكويتية لحماة السئة.

-Environmental Research Committee: consists of representatives of Environment Public Authority, Kuwait Foundation for the Advancement of Science, Public Authority for Applied Education and Training, Kuwait University and Kuwait Institute for Scientific Research.

-Ozone Committee: consists of representatives of Environment Public Authority, General Fire Department, Directorate General for Customs and Kuwait Environment Protection Society.

لجنة الأبحاث البيئية : تتكون من ممثلين عن الهبئة العامة للبيئة، مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، الهبئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب، جامعة الكويت ومعهد الكويت للأبحاث العلمية.

لحنة الأوزون : تتكون من ممثلين عن الهبئة العامة للبيئة، الأدارة العامة للأطفاء، الأدارة العامة للجمارك والجمعية الكويتية لحماية البيئة.

-Wild Life Committee: consists of representatives of Environment Public Authority, Kuwait University, Kuwait Institute for Scientific Research. Public Authority for Agricultural Affairs and Fisheries, Kuwait Municipality (Environment Affairs Department), Ministry of Foreign Affairs and Kuwait Environment Protection Society.

الجنة الحياة الفطرية: تتكون من ممثلين عن الهيئة العامة للبيئة، جامعة الكويت، معهد الكويت للأبحاث العلمية، الهيئة العامة لشئون الزراعة والثروة السمكية، بلدية الكويت (إدارة شئون البيئة)، وزارة الخارجية، والحمعية الكويتية لحماية البيئة.

-National Environmental Emergency Committee: consists of representatives of Environment Public Authonty, Kuwait Environment Protection Society, Ministry of Information (Press, Printing and Publishing Department), Public Authority for Industry, Ministry of Electricity and Water (Engineering and Environmental Programs

Denart-

ment for Operation and Maintenance of Power and Water Distillation Plants) Ministry of Oil, General Fire Department, Directorate General for Civil Defence. Kuwait Institute for Scientific Research, Ministry of Health, Kuwait University, Kuwait Ports Authority and Ministry of Communications.



ظواهر سيئه في البر

اللجنة الوطنية للطواريء البيثية : تتكون من ممثلين عن الهيئة العامة للبيثة، الجمعية الكويتية لحمانية البيشة، وزارة الأعلام (إدارة الصحافة والمطبوعات والنشر)، الهيئة العامة للصناعة، وزارة الكهرباء والماء (إدارة البرامج الهندسية والبيئية

> لتشغيل وصيانة محطات التقوى وتقطير المياه)، وزارة النفط، الإدارة العامة اللاطلة الإدارة المامة للدفاع المدنى، معهد الكوست للأبحاث العلمية، وزارة الصحة، جامعة الكويت، مؤسسة الموانيء الكويتية ووزارة المواصلات.

-Basel Convention Committee: consists of representatives of Ministry of Foreign Affairs, Ministry of Oil Ministry of Defence, Kuwait Municipality, Kuwait Oil Company, and Equate Company, in addition to the representatives of the environment public Authority.

- Chemical Trading Committee: consists of representatives of General Fire Department, Kuwari National Petroleum Company, Kuwari Municipality, Petrochemical Industries Company, Ministry of Interior (Civil Defence, Criminal Investigations), Ministry of Health, Munistry of Oil, Kurwari Oil Company, Kuwari Institute for Scientific Research and Directorate General for Customs, in addition to the representatives of the environment public Authority.

-National Committee to combat Descritification: consists of representatives of Environment Public Authority, Public Authority for Agricultural Affairs and Fisheries, Kuwait University, Kuwait Institute for Scientific Research, Meteorology Department, Public Authority for Applied Education and Training and Farmers Union, Kuwait Engineers Society, Kuwait Environment Protection Society.

B- Internal Committees:

- -Environment Public Authority Department Directors Committee.
- -Personnel Committee.
- -Revenue Development Committee.
- -Authority Magazine Editing and Printing Committee.
 All departments of the Authority participate in the activities

C- Committees Formed to Discuss Urgent Technical Issues:

The Authority formed interim committees to discuss urgent technical issues, such as:

-Committee to Study the Environmental Situation of Qurain Area: consists of representatives of Environment Public Authority, Kuwait University, Environmental Endowment Fund, Kuwait Engineers Society, Kuwait Municipality and Public Housing Care Authority. لجنة اتفاقية بازل : تتكون من ممثلين عن وزارات الخارجية والنفط والدفاع وبلدية الكويت وشركة نفط الكويت وشركة ايكويت بالإضافة إلى ممثلي الهيئة العامة للسئة.

لجنة تداول المواد الكيماوية: تتكون من ممثلين عن الإدارة العامة للإطفاء وشركة البترول الوطنية وبلدية الكويت وشركة البتروكيماويات ووزارة الكويت وشركة منامة البدنية والأدلة الجنائية) ووزارة الصحة ووزارة النفط وشركة نضدا الكويت ومعهد الكويت للأبحاث العلمية والإدارة العامة للجمارك بإلاضافة إلى ممثل الهيئة العامة للبيئة.

اللجنة الوطنية لمكافحة التصحر: تتكون من ممثلين عن الهيئة العامة للبيئة، الهيئة العامة لشئون الزراعة والشروة المسمكية، جامعة الكويت، ومعهد الكويت للأبحاث العلمية، ادارة الارصاد الجوية، الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب، واتحاد المزارعين، الجعمة الكابئة لجماية السئة.

ب - ثجان داخل الهيشة :

- لجنة مدراء إدارات الهيئة العامة للبيئة
 - لجنة شئون الموظفين
 - لجنة تنمية الأبرادات
 - لجنة تحرير مجلة الهيئة والمطبوعات

وتشارك في فعالياتها جميع إدارات الهيئة العامة للبئة.

ج - لجان مشكلة لمناقشة موضوعات فنية سريمة :
 كما شكلت الهيئة لجان مؤقتة لمناقشة موضوعات
 فنية سريمة مثل :

لجنة دراسة الوضع البيئي لنطقة القرين: تتكون من ممثلين عن الهيئة العامة للبيئة، جاممة الكويت، صندوق الوقف البيئي، جمعية المهندسين الكويتية، بلدية الكويت والمؤسسة العامة للرعاية السكنية. -Sea Wreekage Committee: consists of representatives of the Environment Public Authority. Minustry of Interior (Coast Guard Department), Regional Organization for the Protection of the Manne Environment, Kuwatt Oil Tankers Company, Kuwatt Oil Company, Ministry of Defence, Kuwatt Ship Bulding and Repar Yard Company and Ministry of Foreign Affaur.

-لجنة السفن الغارقة هي الشطقة البحرية: تتكون من ممثلين عن الهيئة العامة للبيئة، وزارة الداخلية (إدارة خفير السواحل)، المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية، شركة ناقلات النفط الكويتية، شركة نفط الكويت، وزارة الدفاع، الشركة الكويتية لبناء وإصلاح السفن ووزارة الدفاع، الشركة الكويتية لبناء



-Shuwalkh and Doha Damaged Ships Committee: consists of representatives of Environment Public Authority, Ministry of Interior (Coast Guard Department), Kuwait University, Shuwaikh Port, Science Club and Kuwait Institute for Scientific Research

-Environmental Standards Committee: consists of representatives of Environment Public Authority, Ministry of Electricity and Water, Ministry of Health, Minstry of Commerce and Industry, Kuwait Institute for Scientific Research and Kuwait University. من بتات الكويت - لجنة السفن المعطوبه بمنطقتي الشويخ والدوحة، تتكون من ممثلين عن الهيئة العامة للبيئة، وزارة الداخلية (إدارة خفر السواحل)، جامعة الكويت، ميناء الشويخ، النادي العلمي ومعهد الكويت للأبحاث العلمية.

- رُحِنَة المعايير البيئية، تتكون من ممثلين من الهيئة العامة للبيئة ووزارات الكهرباء واللاء والصحة والتجارة والصناعة ومعهد الكويت للأبحاث العلمية وخامعة الكويت. -Gravel Quarries and Crushers Committee: consists of representatives of Environment Public Authority, Kuwait University, Ministry of Public Works, Kuwait Institute for Scientific Research, Public Authority for Agneultural Affairs and Fisheries, Kuwait Municipality and Kuwait Environment Protection Society.

-Central Incinerator Committee: consists of representatives of Environment Public Authority, Kuwait University (Faculty of Science), Kuwait Institute for Scientific Research, Environmental Endowment Fund and Ministry of Health.

-Legal Scizure Committee: consists of representatives of Environment Public Authority, Ministry of Interior, Ministry of Justice, Kuwait Environment Protection Society, Fatwa (Legal Opinion) and Legislation Deparment, Kuwait Municipality and Kuwait University.

-Committee for Reviewing Law No. 12 of 1964 on Marine Oil Pollution: consists of representatives of Ministry of Communications, Ministry of Interior, Ministry of Oil, Kuwait Oil Company, Kuwait Petroleium Corporation, Kuwait Oil Tankers Company, Kuwait Municipality, Kuwait Ports Authority, Kuwait Lawyers Society, Kuwait Environment Protection Society, Regional Organization for the Protection of the Marine Environment and Fatwa and Legislation Department, in addition to the representatives of the Environment Public authority. لجنة الدراكيل والكسارات: تتكون من معشين عن الهيئة العامة للبيئة، جامعة الكويت، وزارة الأشغال العامة، معهد الكويت للأبحاث العلمية، الهيئة العامة لتشؤن الرزاعة والثروة السمكية، بلعية الكويت والجمعية الكويتية لحماية البيئة.

 لجنة الحرفة المركزية : تتكون من ممثلين عن الهيئة العامة للبيئة، جامعة الكويت (كلية العلوم)، معهد الكويت للأبحاث العلمية، صندوق الوقف البيش ووزارة الصحة.

 لجنة الضبطية القضائية: تتكون من ممثلين عن ووزارات الداخلية والمدل والجمعية الكويتية لحماية البيئة وإدارة الفتوى والتشريع وبلدية الكويت وجامعة الكويت.

بلجنة مراجعة القانون رقم ١٢ لسنة ١٩٦٤ والخاص بالتلوث البحري بالنوش: "تكون من ممثلين عن بالتلوث البحرية بالتكون من ممثلين عن وزارات المواصلات والداخلية والنفط وشركة ناهلات الكويت ومؤسسة الميترول الكويتية وشركة ناهلات النفط الكويتية وبلدية الكويت ومؤسسة الموانيء الكويتية والجمعية الكويتية والميتمة الميتية والمنطقة الإليمية المحمية البيئة والمنظمة الإقليمية لحماية البيئة منطق والمتصورية وإدارة الفتوى والتشريح، بالاضافة الى ممثلي الهيئية المامة الميتية المعلقة المناسة المعلقة المعل



عجانب من الواجهة البحرية لمدينة الكويت



من زهور البيئة المحلية

D- External Committees with Authority's Participation:

The Authority participates in certain committees formed by the parties concerned with environmental protection in the State, such as:

1-Board of Directors of the Public Authority for Industry.

2-Civil Service Committee.

3-Environmental Endowment Fund (Awqaf Secretariat General).

4-Executive Committee for Gravel Quarries & Crushers.

5-Oil Lakes Committee.

6-Standardization Committee.

7-Civil Defence Committee.

د - لجان خارجية تشارك فيها الهيئة العامة للبيئة :

تشارك الهيئة في لجان مشكلة من قبل الجهات المنية بحماية البيئة في الدولة مثل:

١ - مجلس إدارة الهيئة العامة للصناعة

٢ - لحنة الخدمات العامة

٣ - صندوق الوقف البيئي "الأمانة العامة للأوقاف"

اللجنة التتفيذية للدراكيل والكسارات

٥ - لجنة البحيرات النفطية

٦ - لجنة التوحيد القياسي

٧ - لجنة الدفاع المدنى



اللاثحة الداخلية المنظمة لاجتماعات اللجان
 وفرق العمل المنبثقة عن الهيئة العامة للبيئة
 ٨- لحنة المبدات الحشرية



 Environmental impact of the Iraqi Invasion Committee. (General Authority for Compensation).

10- Oil Conferences Committee.

8- Insecticides Committee

٩- لجنة دراسة مشاريع آثار الفزو العراقي على
 البيئة (الهيئة العامة للتعويضات)

١٠- لجنة مؤتمرات البترول

8. Regulations for Formation of Committees and Work Teams of the Environment Public Authority ٨-لانحة اللحان

مسادة (1) Article

The committees and work teams of the Environment Public Authority shall be formed under a resolution to be promulgated by the Chairman, Director General, stating the purpose of their formation, members and term of work implementation.

تشكل اللجان و هرق العمل المنبثقة عن الهيئة العامة للبيئة بموجب قرار يصدر من رئيس مجلس الإدارة المدير العام مبينا فيه الغرض من إنشائها وتسمية اعضائها و المدة اللازمة لإنجاز أعمائها.

مسادة (2) Article

The provisions of these regulations shall apply to the committees and work teams, unless otherwise stated in their formation resolution. تسرى على اللجان و هرق العمل الأحكام الواردة هي هذه اللاثحـة مـا لم يرد في قـرار تشكيلهـا خـلاف ذلك.

مسادة (3) Article

The meeting quorum shall be correct only by the attendance of the absolute majority of members.

لا يكون النصاب القانوني للاجتماع صحيحا إلا بحضور الأغلبية الطلقة للأعضاء.

مــادة (4) Article

Each committee or work team formed in this respect shall have a Chairman and a Reporter, the latter should be on the staff of the Authority. Each committee or work team shall set up an action plan to perform its assignments in conformity with the relevant formation resolution. لكل لجنه مشكلة أو فريق عمل رئيسا ومقررا وأمين للسر و يكون الأخيران من موظفي الهيئة، وعلى كل لجنة أو فريق عمل وضع برنامج عمل لإنجاز المهام الموكولة إليها على أن لا يتمارض ذلك مع قرار التشكيل الصادر بشانهما.

مىسادة (5) Article

Each committee or work team shall elect the Chairman and the Reporter during the first meeting, whereby the Chairman shall manage the sessions. In his absence, the Reporter shall take over all his assignments.

على كل لجنة أو فريق عمل اختيار الرئيس و القرر وأمينا للسر في أول اجتماع بحيث يتولى الرئيس إدارة الجلسات وفي حالة غيابه يتولى المقرر كافة المهام المندة إليه.

مسادة (6) Article

The committees or work teams shall hold their meetings periodically or as necessary, unless otherwise stated in their formation resolution. تعقد اللجان أو فرق العمل اجتماعاتها بصفة دورية أو كلما دعت الضرورة إلى ذلك ما لم يتضمن قرار التشكيا الخاص عما خلاف ذلك.

مسادة (7) Article

The Reporter shall forward invitations to the members to attend the meetings at least one week prior to the meeting date. The invitation letter should specify the venue, accords document.



من طيور المنطقة

توحه الدعوة إلي الأعضاء لحضور الاجتماعات قبل موعدها بأسبوع على الأقل بدعوة من المقرر، و يحدد بكتاب الدعوة مكان و ساعة و تاريخ الاجتماع و يرفق به جدول الأعمال والوثائق و المذكرات المتعلقة بالمواضيع المدرجة بالجدول.

مسادة (8) Article

The decisions on the topics presented to the committees and work teams shall be issued by the majority votes of the present members. If the votes are equal, the side of the Chairman shall preponderate. Any member who abstains from voting shall be considered as absent. Voting shall be held in public, although it may be held in secret if the Chairman or at least half the number of attendess request to do so.

تصدر القرارات في الموضوعات المطروحة على اللجان وفرق العمل بأغلبية أصوات الحاضرين فإذا تساوت الأصوات يرجح الجانب الذي منه الرئيس و العصو الذي يمتنع عن الإدلاء بصوته يعتبر بحكم الفائب ويكون التصويت علنا ومع ذلك يجوز أن يكون التصويت سريا إذا طلب ذلك الرئيس أو نصف الأعضاء الحاضرين على الأقل.

مسادة (9) Article

The sessions shall start by reviewing the agenda for approval or for approving certain topics and postpone other topics to the next session. The minutes of the last session shall be presented for approval after effecting the amendments or additions by the members. Thereafter, each item of the agenda shall be discussed for proper action. تبدأ الجلسات باستعراض جدول الأعمال لإقراره أو لإقرار بعض بنوده وتأجيل البنود الأخرى لجلسة تالية. ثم يطرح معضر اجتماع الجلسة السابقة للتصديق عليه بعد إدخال ما يراه الأعضاء من تعديلات أو إضافات و بعد ذلك تجرى مناقشة كل بند من بنود حدول الأعمال لاتخاذ اللازم بشأنه.

مـــادة (10) Article

In the event of absence of any member for three consecutive sessions, or six intermittent sessions during one year without acceptable reasons, the Chairman of the Committee or Work Team shall refer the matter to the Chairman of the Authority requesting the party represented by the member to replace him with another member. In case of interim committees, the repeated absence of the member shall be left to the committee chairman to decide according to the term of implementation of its work.



ت بمما

إذا تغيب أحد الأعضاء عن الحضور ثلاث حلسات متتالية أو ست جلسات متضرفة خلال عام واحد دون عـذر مـقـبـول، يـرفـم رئيس اللجنة أو الفريق الأمر إلى رئيس مجلس إدارة الهيئة ليطلب من الجهة التي يمثلها العضو استبداله بممثل أخر أما في حالة اللجان ذات المبي القصير فيثرك معالجة غياب العضو المتكرر لرئيس اللجنة بما يتوائم مع الفترة الزمنية المحددة لإنجاز أعمالها.

مـــادة (11) Article

The committees and work teams may - under their discretion - invite anyone to attend the meetings and give opinion. without having the right to vote in the deliberations or decision taking.

يجوز للجان و شرق العمل دعوة من تراه لحضور الاجتماعات للاستئناس برأيه دون أن يكون له حق التصويت شي المداولات و اتخاذ القرارات.

مـــادة (12) Article

By consulting the Chairman, the Reporter shall prepare the agenta and topics to be presented to the members during the sessions for discussion and proper action, send a minutes of the meetings to secritariat for committees. يتولى المقرر بالتشاور مع الرئيس أعداد جدول الأعمال و الموضوعات التي ستطرح على الأعضاء خلال الجلسة لمناقشتها وإبداء اللازم بشأنها ورفع محاضر الاجتماعات إلى أمانة سر الهيئة.

مـــادة (13) Article

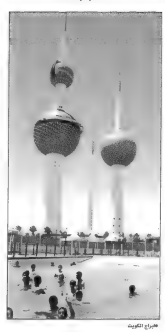
The Reporter shall follow up implementation of the committee or work team's decisions and recommendations and report accordingly to the committee or work team يقوم المقرر بمتابعة تنفيد قرارات وتوصيات اللجنة أو الفريق ورفع تقرير بدلك للجنة أو فريق العمل.



هجانب من مشروع الواجهة البحرية

__ادة Article (14)

The Reporter shall prepare and register the minutes of the meetings in special registers. The minutes should state venue, time of start and end of the meetings. names of attendees and absent members, the matters presented and the decisions recommendations. in order to present the same during the next session for perusal of the members and approval. then referral to the Chairman, Director General for proper action.



إعبداد متحناضير الاجتماعات وتدوينها وتسجيلها في سجلات خاصة على أن تتضمن محاضر الاجتماعات بيانا بمكان الانعقاد ومنوعند ببدئتهنا وانتهاتها وأسماء الحاضيرين والمتخلفين عن الحضور وبيان بالمسائل المعروضة والمحقيرارات والتوصيات المتخذة وذلك تمهيدا لعرضها في الجلسة التبالية لاطلاع الأعضاء عليها واعتمادها ثم رفعها إلى رثيس مجلس الإدارة المديير العيام لاتعاد القرار المناسب بشأتها .

يتوليل أمين السير

مسادة (15) Article

The Director General of the Authority's hall select the necessary staff from the Authority's management team to perform secretarial work, preparation for meetings and the necessary administrative work in this respect.

يتولى مدير عام الهيئة اختيار الموظفين اللازمين من الجهاز الإداري للهيئة للقيام بأعمال السكرتارية والتحضير للاجتماعات والقيام بالإجراءات الإدارية اللازمة في هذا الصدد .

IL. THE ORGANIZATIONAL STRUCTURE OF THE ENVIRONMENT PUBLIC AUTHORITY

ثانيا : الهيكل التنظيمي للهيئة العامة للبيئة

General Review:

The nature of work of each department and the requirements of harmony in the work of each are considered in setting up the Authority's organizational structure. The organizational structure also takes into consideration the smooth flow of the integrated works in a harmonized series of organization units which can maximize benefit from the available resources and guarantee specialization standards and effort integration to achieve the Authority's objectives. In order to realize these organizational purposes, the structure was set up as follows:

I: Executive Management: includes the following:

1-Supreme Council of the Environment.
(Chained the First Deputy Prime Minister).

2-The Board of Directors Chairman - Director General:

1-Consulting Office.

2-Office of the Director General.

3-Research and Study Office.

III: Deputy Directors General:

-Deputy Director General for Administration, Finance and Information: supervising:

1-Administrative Affairs Department.

2-Financial Affairs Department.

3-Development and Training Department.

4-Public Relations and Information Department.

العرض العام :

يراعى الهيكل التنظيمي للهيئة مقتضيات التناسب في طبيعة الاختصاصات الموكلة لكل إدارة. ومتطلبات الانسجام في طبيعة عمل الأقسام التابعة لكل منها، كما يأخذ الهيكل التنظيمي بمين الاعتبار سهولة تدفق الأعمال ذات الموحدة المتكاملة في سلسلة متجانسة من الوحدات المتنظيمية التي تحقق الاستفادة القصوى من الإمكانات المتاحة، كما تضمن ممايير التخصص وتكامل الجهود التنظيمية لتحقيق أهداف الهيئة، وتقيدا لهذه الأغراض التنظيمية فتحقيق جاء الهيكل التنظيمي على الفحو التالى:

أولا: الإدارة العليا: وتشمل التالي:

 ١ - المجلس الأعلى للهيئة العامة للبيئة (يرأسه النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء).

٢ - مجلس الإدارة (يرأسه المدير العام).

ثانيا : رئيس مجلس الإدارة - المدير العام :

١ – المكتب الاستشاري
 ٢ – مكتب المدير العام

٣ – مكتب الأبحاث والدراسات

ثالثًا : نواب المدير العام :

١ - نائب المدير المام للشئون الإدارية والمالية والإعلام
 ١ - نائب المدير المام للشئون الإدارية والمالية والإعلام

١ - إدارة الشئون الأدارية

٢ – إدارة الشئون الثالية

٣ - إدارة التطوير والتدريب

إدارة العلاقات المامة والإعلام

5-Information Systems Center.

6-International Relations Department.

7-Legal Affairs Division

ه - مركز نظم المعلومات

٦ - إدارة العلاقات الدولية

٧ - قسم الشنون القانونية

II- Deputy Director General for Environmental Affairs supervising:

I-Air Pollution Monitoring Department.

2-Water Pollution Monitoring Department.

3-Marine Pollution Monstoring Department.

4-Planning and Environmental Impact Assessment Department.

5-Industrial Environment Department.

6-Living Resources Department.

7-Soil and And Land Department.

٢ - نائب المدير العام للشنون البيئية ويتبعه :

١ - إدارة رصد تلوث الهواء

٢ - إدارة رصد تلوث المياه

٣ - إدارة رصد التلوث البحرى

٤ - إدارة التخطيط والمردود البيئى

٥ - إدارة البيئة الصناعية

٦ - إدارة الموارد الحية

٧ - إدارة التربة والأراضي القاحلة

Specialized sections are annexed to each department. Standards and Quality Control Unit and Laboratory Maintenance & Supply Section report to the Deputy Director General for Environmental Affairs. ويلحق بكل إدارة أقسام متخصصة. كما يلحق بنانب المدير العام لشتون البيثة وحدة المعايير وضبط الجودة وقسم صيانة وتجهيز المختبرات.



جانب من السيئة المحلية

Major Considerations of the Organizational Structure:

In order for the Authority to achieve its objectives, the organizational structure of the Environment Public Authority was prepared according to the following considerations:

I:The Powers Stated in the Law Incorporating the Authority (No.21/95):

The Authority founding law stated basic assignments for environmental protection, development and for activating the international and local laws and their organizing resolutions. The law further entrused the Authority with educating the public on the environmental affairs and coordinating the official efforts to confront the environmental hazards and all aspects of aggression onto the natural resources. The Law also assigned the Authority to support the environmental research projects and study all techniques necessary to realize a clean, safe environment.

الاعتبارات الرئيسية للهيكل التنظيمي:

في سبيل قيام الهيئة بتحقيق الأغراض التي آنشئت من أجلها تم إعداد الهيكل التنظيمي للهيئة العامة للبيئة وفقا للاعتبارات التالية :

آولا : الاختصاصات الواردة في قانون إنشاء الهيئة (رقم ٢١/٥١) والمعدل تحت رقم ١٦ لسنة ١٩٩٦.

حدد قانون إنشاء الهيئة مهام أساسية بشأن المحافظة على البيئة، وتنميتها وتفعيل القواس الدولية والمحلية والقرارات المنظمة لها، كما أناط القانون بالهيئة مهمة توعية المواطنين بشئون البيئة. وتنسيق الجهود الرسمية لمواجهة أخطار البيئة وكافة مظاهر التعدي على الموارد الطبيعية، كما أسند القانون للهيئة مهام دمم مشاريع الأبحاث البيئية. ودراسة كافة السيل لتحقيق بيئة نظيفة وآمنة.



II: Modern Environmental Techniques:

The organizational structure reflects the modern international techniques on which the internal community and environmental researchers depend. These are issues that aim at protecting and developing the environmental resources, such as: permanent development, environmental output, industrial work environment, environmental research and environmental planning, etc.

ثانيا : التوجهات الحديثة في مجال البيئة :

يعكس الهيكل التنظيمي التوجهات العالمية الحديثة التي يركز عليها المجتمع الدولي، كما يحرص عليها عموم الباحثين في مجال البيئة. وهي قضايا تهدف إلى حماية الموارد البيئية وتنميتها مثل: التتمية المستدامة، والمردود البيئي، وبيئة العمل الصناعي، والأبحاث البيئية والتخطيط البيئي وغيرها.

III:Providing Administrative, Technical and Human

Resources Support:

The organizational structure concentrates on the existence of specialized organizational units to provide the Authority with manpower and technical support, considering that the human factor is the basic motivator of the Authority's activities. Such

ty's activities. Such
support is represented in the establishment of Admistrative and Financial Affairs Departments, Development and Training Department and Research and Study Office, which form back-up departments to enable the specialized technical departments to carry out their work with efficiency.

ثالثًا : توفير الدعم الإداري والفئى والبشري :



البشري هو المحرك

البشري هو المحرك
المساسي لأنشطة الهيئة، ويتمثل هذا الدعم هي
الأساسي لأنشطة الهيئة، ويتمثل هذا الدعم هي
المساء إدارات الشئون الإدارية والمالية والتطوير
والتدريب، ومكتب الأبحاث والدراسات، وهي إدارات
مسائدة تعمل على تمكين الإدارات الفنية المتخصصة
المسائدة تعمل على تمكين الإدارات الفنية المتخصصة
المسائدة تعمل على تمكين للإدارات الفنية المتخصصة
المسائدة تعمل على تمكين للإدارات الفنية المتخصصة
المسائدة تعمل على تمكين للإدارات الفنية المتخصصة
المسائدة تعمل على تمكين الإدارات الفنية المتخصصة
المسائدة المسائدة المسائدة المتخصصة
المسائدة تعمل على تمكين الإدارات الفنية المتخصصة
المسائدة المسائدة

IV:Appreciation of the Role of Information in Environmental Protection:

The Authority's organizational structure is suitable for establishing administrative and technical information bases to support the environmental decisions. Such bases provide the decision taker with an advanced automated system for administrative monitoring within the Authority. They also achieve environmental control objectives by using modern automated systems in the environmental organization works. Such automated support is reflected in the establishment of the Information Systems Center, the Library and other specialized research sections.

رابعا: تقدير دور المعلومات في مجال حماية البيئة:

يوفر الهيكل التنظيمي للهيئة - كيان مناسب لإنشاء قواعد المعلومات الإدارية والفنية التي تدعم القرارات البيثية، كما توفر لمتخذ القرار نظام آلي متطور لتحقيق أغراض المتابعة الإدارية داخل الهيئة، كما يحمق أغراض الرقابة البيئية من خلال الاستفادة من نظم التشغيل الحديثة في مجال إدارة وتنظيم أعمال البيئة ويتمثل هذا الدعم الآلي في إنشاء مركز نظم الميئة ويتمثل هذا الدعم الآلي في إنشاء مركز نظم الميئومات والمكتبة، واقسام بعثية أخرى متضصصة.

1: Executive Management

The Executive Management of the Environment Public Authority comprises the Supreme Council of the Environment, chaired by the First Deputy Prime Minister, and the Board of Directors, chaired by the Director General. Both are formed according to the provisions of the Authority founding law.

II: Chairman - Director General

- 1- Consulting Office.
- 2- Office of the Director General
- 3- Research and Studies Office.

أولا: الإدارة العليا

تشتمل الإدارة العليا للهيئة العامة للبيئة على المجلس الأعلى للبيئة برئاسة النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء، ومجلس الإدارة برئاسة المدير المعام ويتم تشكيلهما بناء على ما ورد في قانون إنشاء الهيئة.

ثانيا : رئيس مجلس الإدارة - الدير العام :

١ - المكتب الاستشاري

٢ - مكتب المدير العام

٣ - مكتب الأبحاث والدراسات

I: Director General:

1.Consulting Office: reports to the Director General and assumes the following responsibilities:

1-Coordinating with the various work units within and outside the Authority to provide the information and data necessary to study the issues referred to the Supreme Council of the Authority or the Board of Directors

أولات المدير العام:

 ١ - المكتب الاستشاري: ويلحق بالمدير العام مباشرة ويختص بالتالى:

 اجراء التنسيق اللازم مع مختلف وحدات العمل بالهيئة وخارجها لتوفير البيانات والمعلومات اللازمة لدراسة الموضوعات المحالة إلى المجلس الأعلى للهيئة أو مجلس الإدارة.



حميميح

2-Upon request of the Executive Management, conducting special studies and research works of interest to the Supreme Council and the Board of Directors, in collaboration with the concerned units within and outside the Authonty.

3-Assessment of problems and difficulties facing implementation of the resolutions of the Supreme Council and the Board of Directors, and submut the recommendations necessary to overcome such difficulties.

4-Providing the Authority's departments with advice upon request.



۲ - إجراء البعوث والدراسات الخاصة التي تهم المجلس الإدارة الأعلى للهيئة ومجلس الإدارة العليا وبناء على طلب الإدارة العليا وبالأشتراك مع الوحدات المنيئة وخارجها.

7 - حـ صـ ر الـ شـ كـ الات والصعوبات التي قد تواجه تنفيذ قرارات المجلس الأعلى للبيئة ومجلس الإدارة، واقتراح التوصيات اللازمة لتذليل هذه الصعوبات.

3 - تقديم المشورة الفنية
 لإدارات الهيئة المختلفة عند
 الطلب.

5-Facilitating the assignments of the experts and researchers invited by the Authority and providing them with assistance and the documents and information they need to accomplish their assignments

6-Supervising preparation of the annual report on the Authority's achievements and the State Environmental Stuation Report and submit the same to the Director General.

7-Implement the works assigned by the General Manager.

2.Office of the Chairman - Director General:

The Office director of the Chairman - Director General supervises the following:

1-Councils and Committees Secretariat Section.

2-Follow-up Section

3-Secretariat Unit.

تسهيل مهام الخبراء والباحثين الذين تستقدمهم
 الهيئة وتقديم العون لهم ومدهم بما يحتاجونه من
 وثائق ومعلومات لإنجاز المهام المكلفين بها.

٦ - الإشراف على إعداد التقرير السنوي عن أعمال
 الهيئة والتقرير الخاص بالوضع البيثي في الدولة
 ورفعه للمدير العام.

 ٧ - القيام بالأعمال التي يكلف بها المكتب من قبل المدير العام.

٢ - مكتب رئيس مجلس الإدارة - المدير العام :

يشرف مدير مكتب رئيس مجلس الإدارة - المدير العام على ما يلي:

١ - قسم أمانة المجالس واللجان

٢ -- قسم المتابعة

٣ - وحدة السكرتارية

Councils and Committees Secretariat Section implements the following:

١ - قسم أمانة المجالس واللجان ويختص بالتالي: on im-

2.1.1Receiving the issues to be presented to the Supreme Council of the Environment and the Board of Directors to ensure attachments thereto. ۱/۱/۲ تلقي الموضوعات القرر عرضها على المجلس الأعلى للهيئة ومجلس الإدارة والتأكد من وجود مرفقاتها.

2.1.2Preparing the agendas for the meetings of the Supreme Council and the Board of Directors and forward the same - after being approved with the attachments to the members. ۲/۱/۲ إعداد جداول الأعمال الخاصة باجتماعات المجلس الأعلى للهيئة ومجلس الإدارة وإرسالها بعد اعتمادها مع المرفقات إلى الأعضاء.

2.1.3Prepaing for the meetings of the Supreme Council and the Board of Directors and/or any sub-committees formed by the Director General of the Authority, and distribute the invitations for such meetings.

التحضير لاجتماعات الجلس الأعلى للهيئة ومجلس الأعلى للهيئة ومجلس الإدارة وأي لجسان فرعية تنبق منهما أو يشكلها مدير عام الهيئة وتوزيع الدعوات لهذه الاحتماعات على الأحتماعات على الأحتماعات على الأحتماعات على

2.1.4Preparing the meinties held by the Supreme Council and the Board of Directors and/or any sub-committees formed by the Director General and distribute the same to the members.

1//1 إحسسداد محاضر اجتماعات المجلس الأعلى للهيئة ومجلس الإدارة وأي لجان فرعية تنبشق منهما أو يشكلها مدير علم الهيئة وتوزيعها علم الهيئة وتوزيعها علم الإعضاء.

2.1.5Draft resolutions and recommendations of the Supreme Council and Board of Directors for approval.

جانب من مزارع النعام في الكويت

٥/١/٢ صياغة قرارات وتوصيات المجلس الأعلى للهيئة ومجلس الإدارة تمهيدا لاعتمادها.

- 2.1.6Preparing periodical and annual reports on the works and activities of the Supreme Council and Board of Directors and distribute the same to the concerned parties under instructions by the Director General.
- 2.1.7Keeping records of the special topics that need advisory opinion and minutes of meetings, resolutions and recommendations after being appropriately classified.
- 2.1.8Monitoring the committee works in respect of the international and regional agreements and protocols and refer results and recommendations to the Director General.

1/۱/۲ إعداد تقارير دورية وتقرير سنوي عن أعمال المجلس الأعلى للهيئة ومجلس الإدارة ونشاطاتهما وتوزيعها على الجهات المنية وفقا لتوجيهات مدير عام السنة.

۱۷/۱/۲ الاحتفاظ بسجل الموضوعات الخاصة التي تتطلب تشديم الرأي الاستشاري، ومحاضر الاجتماعات والقرارات والتوصيات بعد تصنيفها شكل مناسب.

۸/۱/۲ متابعة أعمال اللجان الخاصة بالاتفاقيات والبروتوكولات الدولية والإقليمية المشكلة ورفع ما يتم التوصل إليه من نتائج وتوصيات للمدير العام.



2. Follow-up Section implements the following:

- 2.2.1Coordinating the joint action programs and projects between the departments and outside parties concerned with environmental affairs and propose the ways for the success of the coordination and follow up process.
- 2.2.2Monitoring implementation by the concerned parties of the recommendations by the Environment Public Authority and its various activities related to environmental protection.



٢ - قسم المتابعة ويختص بالتالى :

1/۲/۲ تنسيق المشاريع وبرامج العمل المشتركة بين إدارات الهيئة والجهات الخارجية المعنية بشئون البيئة، وافتراح الوسائل الكفيلة بنجاح عملية التسيق والمنابعة.

۲/۲/۲ متابعة تنفيذ الجهات المفنية لتوصيات الهيئة المامة للبيئة وأنشطتها المختلفة المتعلقة بحماية النبئة.

- 2.2.3Coordinating between all departments and sections of the Authority and follow-up implementation thereof:
- 2.2.4Recommends ways for optimizing effective coordination between all EPA Departments and Divisions.
- 2.2.5 Ensures the elimination of functional duplication and conflicts in all EPA Departments and Divisions, and prepares follow-up and coordination reports.
- 2.2.6Responds to letters, queries and questions made to the EPA by the National Assembly, the Council of Ministers and others.
- 2.2.7Facilitates intercommunication between EPA Departments and Divisions to ensure easy flow of information and better work progress.
- 2.2.8Follows up outgoing EPA correspondences.
- 2.2.9Prepares EPA interdepartmental coordination follow-up reports.

٣/٢/٢ القيام بعملية التنسيق بين جميع إدارات وأقسام الهيئة ومتابعة تنفيذها.

٤/٢/٢ افتراح السبل الكفيلة بزيادة فعائية التسيق بين جميع إدارات وأقسام الهيئة.

0/۲/۲ متابعة عدم حدوث ازدواجية وتعارض في أعمال مختلف الإدارات والأقسام بالهيئة، وإعداد تقارير خاصة بعملية المتابعة والتسبيق.

7/۲/۲ متابعة الدر على الكتب والاستفعدات والأسئلة الواردة من مجلس الأمة ومجلس الوزراء والجهات الأخرى.

٧/٢/٢ تسبهيل عملية الأتصالات بين الإدارات والأقسام الختلفة لضمان تدفق الملومات وحسن سير العمل.

٨/٢/٢ متابعة الكتب الصادرة من الهيئة إلى جهات أخرى.

9/۲/۲ إعداد تقارير متابعة عن أعمال التنسيق بين إدارات الهبئة.



~ VV

3. Secretarial Unit:

1-Receives and registers incoming mail addressed to the Board of Directors and Director General, and refers urgent mail to the Director General, in accordance with the directions of the Office Director of the Director General.

2-Registers and keeps copies of outgoing Director General's mail.

3-Circulates newsletters, circulars and decisions issued by the Board of Directors and Director General to relevant EPA organizational units.

4-Sets out the meeting rooms for the Board of Directors, and provides needed supplies.

5-Schedules Director General's meetings, and receives and arranges interviews for visitors, in coordination with concerned EPA organizational units.

٣ - وحدة السكرتارية :

١ - تلقي المكاتبات الواردة إلى مجلس الإدارة والمدير
 المام وفيدها بالسجلات الخاصة بذلك واتخاذ
 الإجراءات اللازمة لعرض الهام والماجل منها على
 المدير العام وفقا لتوجيهات مدير مكتب المدير العام.

 ٢ - تسجيل البريد الصادر عن مكتب المدير العام بالسجلات الخاصة بذلك وحفظ صور من هذه المراسلات بعد تصنيفها.

 ٦- اتخاذ الإجراءات اللازمة لتوزيع النشرات والتماميم والقرارات الصادرة من مجلس الإدارة والمدير العام على وحداث العمل المعنية بها في الهنة.

 ٤ - تنظيم مقار اجتماعات المجلس وتوفير التجهيزات اللازمة لهذه الاجتماعات.

 ٥ - تنظيم مواعيد اجتماعات ولقاءات المدير العام واستقبال الزوار والمراجعين وترتيب مواعيد مقابلاتهم بالتسيق مع الوحدات التنظيمية المفية.



اه احم



6-Undertakes typing, duplication and photocopying of all paperwork generated by the EPA units operating under the Director General's Office.

7-Receives public inquirers and answers their quenes.

 Research and Studies Office: reports directly to the Director General's Office, and consists of the following Divisions:

- 1. Research and Studies Support Division
- 2. Sustainable Development Division

A. Research and Studies Support Division This Division performs the following tasks:

 Recommends and performs field surveys to determine environmental research priorities, in coordination with concerned authorities. ٦ - القيام بأعمال الطباعة والنسخ والتصوير لمختلف الماملات المطلوبة للوحدات التابعة الكتب المدير العام.

٧ - استقبال المراجعين والرد على استفساراتهم.

٣- مكتب الأبحاث والدراسات : يتبع المدير المام مباشرة، ويلحق به الأقسام التالية :

١ - قسم دعم الأبحاث والدراسات

٢ - قسم التنمية المستدامة

أ - قسم دعم الأبحاث والدراسات ويختص بالتالي:

ا افتراح وتنفيذ دراسات المسح الميداني عن أولويات
 البحوث في مجال البيئة، وذلك بالتسيق مع الجهات
 المنية الأخرى.

2. Proposes and develops the Environmental Research Plan, and needed budget.

٢- افتراح الخطة العامة للأبحاث في مجال حماية البيئة وتتميتها، واقتراح الميزانية اللازمة لذلك.

3. Develops the EPA annual research programs.

٣- إعبداد البيراميج السنوية للأبحاث التى تقوم بها الهيئة.

4. Coordinates with research agencies, and follows up the work of research teams

٤- التنسيق مع الجهات المعنية بشئون الأبحاث ومتابعة أعمال فرق البحث المختصة بهذا الشأن.

5. Generates periodical reports on the results and recommendations of funded research studies and environmental research done outside the EPA, and provides copies of these reports to relevant EPA Departments.

٥- إعداد تقارير دورية عن نتائج وتوصيات الأبيحياث والبدراسيات الممولة وكذلك الأبحاث البيئية من خارج الهيئة وتزويد الإدارات الممنية بنسخ منها.



٦- إعبداد الشمباذج الخاصة بطلب الأبحاث والشاريع وتقييمها، وإعداد تقارير المتابعة المرحلية بشأنها، وتقديم الارشادات والتوجيهات للباحث مى كيفية تعبئتها ومتابعتها.



B. Sustainable Development Division: This Division performs the following tasks:

1. Proposes and carries out short and long-term studies on natural and industrial environmental hazards, and reports the results.

ب- قسم التنمية المستدامة : ويختص بالتالي :

١- اقتراح وتنفيذ الدراسات الإشرافية للمخاطر البيئية، الطبيعية والصناعية، بالمدى القريب والبعيد وإعداد تقارير عن نتائج هذه الدراسات.

- 2. Identifies and classifies environmental disasters and hazards, and proposes an action plan to control them and related effects, in coordination with concerned authorities inside and outside the EPA.
- 3. Monitors the results of local, regional and international research, studies, reports, newsletters and periodicals on environmental disasters and means to divert them, and prepares periodical reports for the Director General.
- 4. Participates in the preparation of work papers, research and reports submitted by the EPA at local, regional and international conferences and meetings addressing environmental disasters and means to avert them, in coordination with concerned authorities.

II: Deputy Director General for Administration, Finance and Information

- 1. Administrative Affairs Department.
- 4. Finance Department.
- 4. Training and Development Department.
- 4. Public Relations and Information Department.
- 5. Information Systems Department.
- 6. International Relations Department.
- 7. Legal Affairs Section.

1. Administrative Affairs Department

This Department reports to the Deputy Director General

for Administration, Finance and Information. It consists of the following Divisions:

 Personnel Division. 2. General Registry Division

3 General Services Division

٢. حصر وتصنيف أنواع الكوارث والمخاطر البيئية، وافتراح خطة العمل النتفيذية لمواجهة هذه الكوارث وآثارها، وذلك بالتنسيق والمشاركة مع الجهات المنية من داخل الهيئة وخارحها.

٣. رصد نتائج الأبحاث والدراسات والتقارير والنشرات والدوريات المحلية والإقليمية والدولية، التي تتناول الكوارث البيئية وسبل مواجهتها، وإعداد تقارير دورية للمدير العام بشائها.

 الشاركة في إعداد أوراق العمل والبحوث والتقارير التي تقدمها الهيئة بالمؤتمرات والاحتماعات الماسة والإقليمية والدولية بشأن الكوارث البيئية، وسبل مواجهتها. وذلك بالتنسيق مع الجهات الأخرى المفية.

ثانياً : نائب المدير العام للشئون الإدارية والمالية والإعلام

١ - إدارة الشئون الإدارية

٢ - إدارة الشئون المالية

٣ - إدارة التدريب والتطوير

إدارة الملاقات العامة والإعلام

٥ - مركز نظم الملومات

٦ - إدارة العلاقات الدولية

٧ ~ قسم الشئون القانونية

١ - إدارة الشئون الإدارية

تلحق إدارة الشئون الإدارية بنائب المدير المام للشئون الإدارية والمالية والإعلام، وتتبع الإدارة الأقسام التالية

١ - قسم شئون الموظفين

٢ – قسم السجل العام

٣ – قسم الخدمات العامة

1. Personnel Division:

١ - قسم شئون الموظفين :

It performs the following tasks:

وبختص بالتالي:

1.1.1 Develops workforce planning programs for the EPA to ensure the availability of human resources of the quality and quantity needed for the EPA activities.

۱/۱/۱ إعداد البرامج المرتبطة بتخطيط القوى العاملة بالهيئة لضمان توافر الموارد البشرية اللازمة لأنشطة الهيئة بالكم والنوعية المطلوبة.

1.1.2 Follows up the EPA Departmental requirements for human resources, and submits recommendations to the Upper Management on how to meet these requirements

۱/۱/۲ متابعة احتياجات إدارات الهيئة من الموارد البشرية وتقديم التوصيات للإدارة العليا فيما يتعلق بتلبية هذه الاحتياجات.

1.1.3 Initiates staff employment and selection procedures, including advertising vacancies; carries out employment tests and submits recommendations in this respect to Upper Management and Managers.

۱/۱/۳ تشفيذ إجراءات الاختيار للموظفين ويتضمن ذلك الإملان عن الوظائفالشاغرة. تنفيذ اختيارات التوظيف، وتقديم التوصيات للإدارة العليا والمدراء في هذا الشائد.

1.1.4 Undertakes staff appointment procedures, filing of needed documents, and related other civil and legal formalitis.

۱/۱/٤ تنفيذ إجراءات التعين للموظفين ويتضمن ذلك إعداد ملف بالوثائق والمستدات المطلوبة للتعيين وتنفيذ الإجراءات الأخرى

1.1.5 Carries out administrative decisions on staff appointment, promotion, transfer and secondment.

۱/۱/۵ تنفيذ القرارات الإدارية الخاصة بالتعيين والترقية والنقل والندب.

I.1.6 Prepares the Department's draft budget in the light of actual needs for jobs, and refers it to the Finance Department. 1/1/1 إعداد مسشروع الميزانية الخاصة بالإدارة على ضوء الاحتياجات الفعلية من الوظائف ثم رفعها إلى إدارة الشئون اللية.

1.1.7 Initiates and follows up staff retirement procedures ۱/۱/۷ تنفيذ ومتابعة إجبراءات التقاعد للموطفين.





1.1.8 Follows up the classification of jobs, and updates staff records ۱/۱/۸ متابعة تنفيذ عملية ترتيب الوظائف وتحديث سجل العاملين.

1.1.9 Carries out the evaluation of staff performance, distributes evaluation forms to EPA Departments, collects the forms after completion, and updates staff records accordingly. ۱/۱/۹ تنفیذ إجراءات تقییم آداء الموظفین ویشمل ذلك توزیع نماذج تقییم الأداء علی إدارات الهیئة. وتجمیع هذه النماذج بعد استكمالها وتفریغ بیانات النماذج فی البطاقات الخاصة بكل موظف.

1.1.10 Plans staff leaves according to type, and keeps records of staff leave days balances. ۱/۱/۱ تنفيذ إجراءات تنظيم الإجازات بأنواعها المختلفة ويشمل ذلك متابعة استحقاقات وأرصدة الموظفين من الإجازات.

1.1.1.1 Prepares lists of promotions and increments based on approved criteria and performance evaluation system controls. المارير إعداد كشوف الترقيات والعلاوات بناء على المارير المحددة لذلك والمرتبطة ببيانات نظام تقييم الأداء.

1.1.12 Processes staff terminations, and ensures the fulfillment of staff obligations to the EPA. 1/1/۱۲ تنفيذ إجراءات إنهاء الخدمة للموظفين ويشمل ذلك التأكد من تنفيذ الالتزامات المتبادلة بين الموظف والهيئة.

1.1.13 Prepares and maintains EPA staff records.

١/١/١٣ إعداد ومتابعة سجل العاملين بالهيثة.

1.1.14 Maintains staff time sheets.

1/1/12 متابعة نظام الحضور والانصراف للعاملين في الهيئة.

1.1.15 Enforces penal measures incurred by EPA staff.

1/1/10 اتنضاذ الإجراءات السلازمة نحو تنفيذ الجزاءات التأديبية والعقوبات الموقعة على الموظفين المخالفين.

2. General Registry Division: It performs

٢ - قسم السجل العام :

the following tasks:

1.2.1 Receives, registers and distributes incoming mail and paperwork to relevant EPA Departments.

1.2.2 Receives, registers and dispatches EPA outgoing mail to external recipients.

1.2.3 Files all EPA administrative papers and documents.

1.2.4 Retrieves all papers and documents for follow-up purposes, as required by EPA different organizational units. ويختص بالتالي :

١/٢/١ تلقي وتسجيل كافة المعاملات الواردة للهيئة وتوزيمها على الإدارات والأقسام المختلفة بها.

۲/۲/۱ تلقي وتسجيل كافة المعاملات الصادرة من الهيئة إلى الجهات الخارجية.

٣/٢/١ تنظيم حفظ الأوراق والمستندات والوثاثق المتعلقة بالأمور الادارية الخاصة بالهيئة.

٤/٢/١ استرجاع المعاملات والمستندات والوثائق حسب طلب وحدات العمل بالهيئة وذلك الأغراض التابعة وإنجاز المعاملات.



نباتات من النطقة



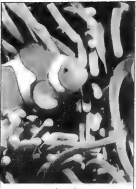
General Services Division:

13.1 Meets EPA needs of transport vehicles, and supervises their operation and maintenance, as per the instructions of relevant EPA committees and in accordance with Finance Ministry regulations.

1.3.2 Supervises the execution of cleaning, security and regular contingent maintenance contracts for the different EPA buildings, and submits related reports to the Director of Administration for necessary action.

1.3.3 Provides the different EPA Departments with estimated needs of office furniture, supplies, telephone lines, required aesthetical services and similar other services, in coordination with the Finance Department.

1.3.4 Undertakes civil services and EPA correspondences.



حايب من البينة البحرية



٣ - قسم الخدمات العامة :
 ويختص بالتالي :

ا/// سامين احتياجات الممل بالهيئة من النقليات والإشراف على حسسن والإشراف على حسان تشغيلها وصيانتها وذلك وفقا للتعليمات الصادرة المنا الشأن من اللجان وزارة المالية الصادرة بهذا الصادرة المادرة المالية الصادرة بهذا الصدد،

/ ۲/۲ متابعة تنفيذ عقود النطافة والحراسة واعمال الصيانة الدورية والطارثة لمبائن الهيئة وإعداد تقارير بشأنها لمدير إدارة الشئون الإدارية لاتخاذ الإجراءات اللازمة.

٣/٣/١ تقدير وتوفير احتياجات مختلف إدارات الحياب المختلف إدارات والتجهيزات المكتبية والمجاوزات المكتبية المظهر الجمالي للهيئة وغيرها من الخدمات الخدارة وذلك بالتنسيق مع ادارة الشئون المائلة.

٤/٣/١ تقديم الخدمات المدنية وأعمال المراسلة للهبئة.

ىباتات برية

Supervises the performance of service and support staff at the EPA.

1.3.6 Provides typesetting and photocopying services for periodical and annual reports, newsletters, books and other publications.

1.3.7 Supervises the work of the Technical Workshop, plans its activities and follows up the work of its work.

٥/٣/١ الإشراف على الستخدمين والعمالة السائدة في الهيئة.

٦/٢/١ توفير احتياجات الهيئة من طباعة وتصوير التقارير الدورية والسنوية والنشرات والكتب والمطبوعات اللازمة.

٧/٢/١ الأشراف على الورشة الفنية وتنظيم أعمالها مع متابعة أعمال موظفيها.



1.3.8 Controls the EPA Central Photocopying الرقابة على غرفة التصوير المركزية بالهيئة المركزية المركز Unit and plans its work.

وتنظيم أعمالها.

2. Finance Department

It reports to the Deputy Director General for Administration, Finance and Information. It consists of the following Divisions:

- 1. Payroll Division
- 2 Accounting Division
- 3. Purchases and Stores Division

٢ - إدارة الشئون المالية

تلحق إدارة الشئون المالية بنائب المدير المام للشئون الإدارية والمالية والإعلام، ويتبع الإدارة الأقسام التالية :

- ١- قسم الرواتب
- ٢- قسم المحاسبة
- ٣- قسم المشتريات والمخازن

It performs the following tasks:

ويختص بالتالي :

- 2.1.1 Prepares payroll cards and statements, and payment forms, and makes settlements related to salaries, remunerations and allowances.
- //۱/۱ إعداد بطاقات وكشوف الرواتب واستمارات الصرف وإجراء التسويات المتعلقة بالرواتب والمكافآت والبدلات.
- 2.1.2 Carries out payroll and incremental changes, in coordination with other EPA organizational units.
- ۲/۱/۲ تنفيذ التغيرات على الرواتب والمزايا الوظيفية بالتسيق مع الوحدات التنظيمية الأخرى.
- 2.1.3 Prepares overtime remunerations for EPA staff.
- 7/۱/۲ إعداد مكافآت الأعمال الإضافية لموظفي الهيئة.
- 2.1.4 Sorts out staff pay differences based on the changes in their social status.
- ٤/١/٢ إعداد الفروقات المالية نتيجة للتعديلات التي تطرأ على الحالة الاجتماعية لموظفى الهيئة.





٥/١/٢ عمل كتب تحويل للبنك المركزي بقيمة البالغ المطلوب تحويلها إلى البنوك التجارية.

مالك عمل كشف بنك بكل المستفيدين يتم إرساله للبنك المني مع صورة من كشف التحويل الخاص بهذا البنك، وإرسال كشوف البنوك التي تتعامل معها الهيثة إلى بنك الكويت المركزي.

٧/١/٢ إعداد استمارة الصرف واستمارة القيد المتعلقة بالرواتب تسجل فيها كل البيانات وترفق بها صورة من كشوف الاستحقاقات.

- 2.1.5 Sends out letters to the Central Bank stating the amounts wanted transferred to commercial banks.
- 2.1.6 Prepares a list of all beneficiaries, sends it to the relevant bank along with a copy of the transfer order, and dispatches a list of all the parties dealing with the EPA to the Central Bank of Kuwait.
- 2.1.7 Prepares a statement of spending and a statement of debit, showing pay details, and attaches to them a statement of dues.



قارب المسح البحري ،بيثة - ١،

2.1.8 Settles payments due by the EPA to other agencies, such as pay discounts made to the Social Security Establishment. ٨/١/٢ إجراء سداد مستحقات الجهات الخارجية المتعلقة بالخصومات من الرواتب مثل مؤسسة التأمينات الاجتماعية وغيرها.

2/2. Accounting Division: It performs the following tasks:

۲/۲ - قسم المحاسبة : ويختص بالتالي :

2.2.1 Prepares, follows up and parucipates in the discussions of the EPA draft budget with the relevant authorities until it is approved. 1/۲/۲ إعداد ومتابعة مشروع ميزانية الهيئة والمشاركة في مناقشتها مع الجهات المختصة لحين اعتمادها وإقرارها.

2.2.2 Follows up budget implementation, carries out the necessary transactions under the different budget chapters, based on approved regulations, performs book-keeping, debits and trial balances, and prepares financial statements. ٧/٢/٧ متابعة تنفيذ الميزانية وإجبراء المعاملات اللازمة من أبوابها وفقا للقواعد المقررة في هذا الشأن، ومسك الدهاتر والسجلات وإجراء القيود والمطابقات وإعداد الكشوفات وفقا لتعليمات وزارة المالية.

2.2.3 Pays out permanent and temporary loans to EPA Departments as needed, settles these loans based on their nature and according to instructions, and initiates payment procedures to cover the expenses of official trips. ۲/۲/۲ مسرف السبلف المستديمة والمؤقتة لإدارات الهيئة التي تقتضي طبيعة عملها ذلك وتسوية هذه السلف وفقا لطبيعتها وللتعليمات المقررة في هذا الشأن, إضافة إلى إجراءات صرف نفقات السفر والانتقالات في المهام الرسمية للهيئة.



جانب من المدينة الترفيهية



۲ ۲ د منگ الجموعات بدهتریة سی تقصیها هييمه السل بالهيبة وسح الحسابات الطلوبه واجوء

الثيود المنتمة بهده الحسابات ٥/٢/٧ رمياد الحساب الجنامي نبهينه و ي تقاوير

مربيعته به تطنيها الادارة العليا لفيينه ووفق الجداول وصمدح مسمده مراير رواللاتيم

۲ ۲ ۲ دمر د مطعمات ندوریه و نسهریه و غداد كسعد باحمالي يحسمان والاندانات المصطه والاعتمادات والمسروفات المعلية مورعة عنى مسبوي لأبوات والسود والأبواء

٢/٢/٢ استبلام سنعارات تغمرها لاعداد الشيكات واعتمارها وسنيمها لسحيتها

A Name of the Company بهينه الني تقنصني طبيعة عملها دبت

2.2.4 Undertakes book accomp as related as EPA. work nature, others, up metated bank accounts. and moves behave to these accounts

2.2 4 Prepares the EPA Print, Account Statement and any related reports recurred by the EPA I neer Management, as ner the forms arranged by the Filtrath of Ministry

2.2.6 Carries out periodical and monthly insidustusces, prepares a statement of total accounts and revenues collected and commitments and actual

expenses usual under the different chapters stems and vpe-7.7.7 Pressures for Final Accress at accordance with schedules and forms approved by the Fi nance Minners

2.2.8 Receives the navment froms needed to ~ use, endorse and deliver cheeks to relevant

2.2.9 Pays out permanent and temporary loans to the EPA Departments based on their work nature.

2.2.10 Pays the expenses of EPA staff official trips.

2.2.11 Cashes cash pay vouchers.

2.2.12 Deposits payments collected by the EPA in the form of contraventions, cash or checks, in the EPA account with the Central Bank of Kuwait.

2.2.13 Completes the monthly trial balances for the cash balance with the book balance accounts.

٩/٢/٢ صرف نفقات السفر والانتقالات في المهام الرسمية للهيئة.

۱۰/۲/۲ صرف نفقات السفر والانتقالات في المهام الرسمية للهيئة.

٢/٢ /١١ صرف اذونات الصرف النقدية.

۱۲/ ۲/۲ إيداع المبالغ المستحقة للهيشة (سواء من مخالفات أو غيرها سواء نقدا أو شيكات) بحساب الهيئة لدى بنك الكويت المركزي.

۱۳/۲/۲ إتمام المطابقة الشهرية لرصيد الصندوق مع الرصيد الدفترى بالحسابات.

3. Purchases and Stores Division: It performs the following tasks:

3.2.1 Prepares list of stationery and other supplies needed by the different EPA Departments, lays down related specifications, and decides the amount allocated for each Department.

٣ . قسم المشتريات والمخازن : ويختص بالتالى :

1/۲/۳ تجميع وحصر احتياجات إدارات الهيئة من المواد والأصناف المختلفة وإعداد المواصفات الخاصة بها وتحديد المقررات الخاصة بكل إدارة من هذه المواد والأصناف.



البيئة البحرية الكويتية

3.2.2 Provides allocated supplies for the EPA Departments, as per approved purchase regulations.

3.2.3 Intiates all procedures related to closing purchase deals, supervises their implementation in accordance with the Finance Ministry rules and regulations, and takes appropriate measures against violations, in cooperation with concerned authorities.

3.2.4 Surveys the local and external market for the items and supplies needed by the EPA, and uses the survey results to determine the initial estimates for the cost of purchases, decides the appropriate alternatives, and selects from them. ۲/۲/۳ العمل على توفير الاحتياجات المعتمدة لإدارات الهيئة من المواد والأصناف المختلفة وذلك وفقا للقواعد المقررة بشأن عمليات الشراء.

7/۲/۲ اتخاذ كافة الإجراءات المتعلقة بإتمام عمليات الشراء والإشراف على تنفيذها وفقا لتعليمات ولوائح وزارة المالية، ومتابعة الإجراءات المناسبة حيال ما قد يقع من مخالفات بالتعاون مع الجهات المختصة بالهيئة.

2/۲/۲ مسع السوق المحلية والخارجية بالنسبة للمواد والأصناف التي تحتاجها الهيئة والاستفادة من نتائج هذه المراسة في إعداد التقديرات المبدئية لنعقات الشراء وفي تحديد البدائل المناسبة والاختيار من بينها.



من أسماك بيئتنا البحرية

3.2.5 Receives supplies deliveries after ensuring their conformity with the specifications or purchase contracts.

3.2.6 Delivers the supply items needed by the EPA organizational units in time and in as much as allocated for each, in accordance with the relevant regulations.

3.2.7 Adopts the necessary measures to ensure the safe-keeping of supplies, and uses proper storage methods.

3.2.8 Keeps necessary books, makes debits concerning the receipt and supply of different items, assesses the material in stock, carries out annual inventories, prepares related reports and submits them to the Director of Financial Affairs Department.

3.2.9 Carries out the Finance Ministry instructions on purchasing and storage. ٥/٢/٢ استلام المواد والأصناف المختلفة من جهات التوريد وذلك بعد التحقق من مطابقتها للمواصفات أه عقود الشراء.

7/٢/٣ صــرف الأصناف اللازمة لوحدات العمل بالهيئة في الوقت المناسب وفي حدود المقرر لكل منها وذلك وفقا للقواعد المقررة في هذا الشأن.

٧/٢/٢ اتخاذ الإجراءات اللازمة للمحافظة على المواد والأصناف المخزونة ومراعاة الطرق السليمة للتخزين.

^/// مسك الدفاتر اللازمة وإجراء القيود المتعلقة باستلام وصرف المواد المختلفة وتقييم الموجودات المخزنية وإجراء عمليات الجرد السنوي لها وإعداد التقارير المطلوبة في هذا الشأن ووفعها لمدير إدارة الشئون المائية.

٩/٢/٣ تنفيذ تعليمات وزارة المالية المتعلقة بعمليات الشراء والتخزين.



3. Training and Development Department

This Department reports directly to the Deputy Director General for Administration. Finance and Information. It consists of the following Divisions:

- 1. Administrative development Division
- Administrative and Technical Training Division
- 3. Conferences and Symposia Division

1. Administrative development Division:

This Division performs the following tasks:

٣- إدارة التدريب والتطوير

تلحق بناشب المدير المام للشنون الإدارية والمالية والإعلام، ويتبع الإدارة الأقسام التالية:

- ١ قسم التطوير الإداري
- ٢ قسم التدريب الإداري والفني
 - ٣ قسم المؤتمرات والندوات
 - ١ قسم التطوير الإداري :
 - ويختص بالتالي:

- 3.1.1 Performs studies on how to operate, simplifies procedure, prepare flip charts for work progress and develop services.
- 3.1.2 Improves organizational and functional structures on a regular basis.

// ۱/۱ إجراء الدراسات المتعلقة بطرق وأساليب العمل وتبسيط الإجراءات وخراثط سير العمل وتطوير الخدمة.

٢/١/٢ العمل الداثم على تطوير الهياكل التنظيمية . والوظيفية .



د.عادل الصبيع وزير الصحة برفقة د. محمد الصرعاوي يفتتحان العرض البيئي على هامش مؤتمر البيئة و التنمية.



جانب من الجزيرة الاصطناعية ،مشروع الواجهة البحرية،

- 3.1.3 Conducts studies on starting, merging or إلا إعداد الدراسات الخاصة باستحداث أو إلغاء [7/١/٣] إعداد الدراسات الخاصة باستحداث أو إلغاء
 - أو دمج وحدات إدارية.
- 3.1.4 Lists, categorizes and classifies jobs in groups and sub-categories according to type.
- 2/1/x حصر وترتيب وتصنيف الوظائف في مجموعات وفثات نوعية وفرعية.
- 3.1.5 Develop job descriptions, and prepares job description cards.
- ٥/١/٣ توصيف الوظائف وإعداد بطاقات الوصف الوظيفي.
- 3.1.6 Issues the EPA Organizational Guide.
- ٦/١/٣ إصدار الدليل التنظيمي الخاص بالهيئة.
- 2. Development Administrative Division: It performs the following tasks:

- ٢ قسم التطوير الإداري :
 - ويختص بالتالي :

- 3.2.1 Develops general and detailed rehabilitation and training plans, as well as administrative and technical training programs.
- 3.2.2 Conducts needed studies to developing technical and administrative training and rehabilitation courses and programs.
- ۱/۲/۳ وضع خطط عامة وتفصيلية للتأهيل والتدريب وإعداد التدريب الإداري والفني.
- ۲/۲/۲ إجراء الدراسات الخاصة بتحديد البرامج والدورات التأهيلية والتدريبية الإدارية والفنية.



من السلة البرية

- 3.2.3 Determines the types and possibilities of technical and administrative training.
- 3.2.4 Develops technical and administrative training draft programs.
- 3.2.5 Follow up trainees on technical and administrative programs, and generates reports on their performance periodically.
- 3.2.6 Uses the grants, scholarships and technical training courses offered by international environmental organizations.
- 3.2.7 Designs and implements technical training courses for students on the best technical methods for environmental protection.

٣/٢/٢ حصر وتحديد أنواع الاحتياجات والإمكانيات التدريبية الإدارية والفنية.

1/۲/۲ إعداد مشروعات برامج التدريب الإداري والفني ومساعدة الجهات المفنية في التدريب الإداري والفني.

٥/٢/٢ متابعة المتدربين في البرامج الإدارية والفنية وإعداد تقارير دولية عنهم بصفة مستمرة.

7/۲/۳ تنظيم الاستفادة من المنح والبعثات والدورات التدريبية الفنية التي تقدمها المنظمات والمؤسسات الدولية الخاصة بالبيئة.

٧/٢/٢ تصميم وتنفيذ دورات فنية خاصة للطلبة حول الطرق والوسائل الفنية لحماية البيئة.

4. Conferences and Symposia Division: It performs the following tasks:

٣ - قسم المؤتمرات والندوات :

ويختص بالتالى :

3.3.1 Organizes fairs, conferences, meetings and symposia to discuss different environmentia issues, and adopts applicable recommendations for preserving natural resources, and protecting the country against the leakage of hazardous wastes and environmental pollutants.

1/۲/۲ تنظيم المعارض والمؤتمرات واللقاءات والنقاءات الندوات المختلفة لمناقشة مختلف قضايا البيثة والتوصل إلى توصيات قابلة للتنفيذ بشأن المحافظة على الثروات الطبيعية وتأمين البلاد ضد تسرب المواد والنفايات الخطرة والملوثة للبيئة.

3.3.2 Participates in environmental exhibitions.

٢/٣/٣ المشاركة في المعارض البيثية.



جانب من الاجتماع الثامن للمكتب التنفيذي لجلس الوزراء العرب

4. Public Relations and Information Department

إدارة العلاقات العامة والإعلام

This Department reports to the Deputy Director General for Administration, Finance and Information It consists of the following Divisions. تلحق الإدارة بناثب المدير العام للشئون الإدارية والمالية والإعلام، ويتبع الإدارة الأقسام التالية:

- 1. Public Relations
- 2 Environmental Education
- 3. Citizen's Service
- 1. Public Relations Division: It performs the following tasks:
- 4.1.1 Plans information campaigns about environmental issues, using all information media, acquaints the public with EPA activities through news and information, and publishing booklets and newsletters.

- ا قسم العلاقات العامة
 - ٢- قسم التوعية البيئية
 - ٣- قسم خدمة المواطن
 - ١ قسم العلاقات العامة :
 - ويختص بالتالي:

۱/۱/٤ تنظيم الجوانب الإعلامية عن القضايا البيئية باستخدام كاهة الوسائل الإعلامية، وإعلام المجتمع بجهود وأنشطة الهيئة العامة للبيئة وذلك من خلال تقديم المعلومات والأخبار وإعداد الكتيبات والنشرات الاعلامية.



جانب من حملات التوعية وننظيف الجزر



لنعاب مرجانية وأسماك

4.1.2 Develops an annual plan for local and international exhibitions, conferences, meetings, symposia and other activities that links the EPA to society and Arab and international environment, and takes the necessary measures to carry out the plan timely, in cooperation with concerned authorities inside and outside the EPA.

4.1.3 Develops and implements plans for receiving, accommodating and escorting EPA visitors in Kuwait, in cooperation with concerned EPA and other authorities.

4.1.4 Monitors news about the EPA carried by the different media, and reports it to the relevant EPA authorities for study and necessary action.

4.1.5 Prepares newsletters covering major EPA activities, decisions and achievements, and distributes them to different national sectors to link the EPA to society.

۲/۱/٤ إعداد خطة سنوية للمعارض والمؤتمرات واللقاءات والدولية والدولية وعيرها من الانشطاء التي تربط الهيئة بالمجتمع والهيئات ذات العلاقة بالبيئة العربية والأجنبية واتخاذ الإجراءات اللازمة لتنفيذ هذه الخطة في الوقت المناسب، وذلك بالتعاون مع الجهات المعنية في الهيئة وخرجها.

۲/۱/٤ تخطيط وتنفيذ البرامج الخاصة باستقبال وإقامة وزيارات ضيوف الهيئة ومرافقتهم اثناء إقامتهم بدولة الكويت، وذلك بالتعاون مع الجهات المنبة داخل الهيئة وخارجها.

١/١/٤ متابعة ما ينشر أو يذاع شي وسائل الإعلام المختلفة عن أنشطة الهيئة العامة للبيئة والقضايا البيئية، وإحالته إلى الجهات المسئولة في الهيئة تمهيدا لدراسته واتخاذ الإجراءات اللازمة بشأنه.

١٩/١/ إعداد النشرات الإخبارية التي تتضمن اهم أخبار وقرارات وإنجازات الهيئة، وتوزيعها على كافة التطاعات والمؤسسات داخل الدولة لربط الهيئة بالمجتمع.



4.1.6 Coordinates and cooperates with the Environmental Education Division for preparing, publishing and distributing informative materials for educational purposes.

4.1.7 Organizes travels and visits for senior EPA officials, and plans and implements public ceremonies, symposia and meetings held by the EPA on occasions.

4.1.8 Cultivates and promotes relations among EPA staff through holding parties, social functions and educational and sports contests.

4.1.9 Organizes press conferences for the Director General or any other EPA senior official. 1/1/2 التسيق والتعاون مع قسم التوعية البيئية في إعداد ونشر وتوزيع المواد الإعلامية التي تستخدم لإغراض التوعية البيئية.

۲/۱/٤ تنظيم البرامج الخاصة بسفر وزيارات كيار المسئولين بالهيئة، وكذلك تخطيط وتنفيذ الحفلات العامة والندوات واللقاءات التي تقيمها الهيئة في الماسات المختلفة.

٨/١/٤ تنمية ورعاية العلاقات بين مختلف فئات العاملين بالهيئة من خلال تنظيم الحفلات والمسابقات الاجتماعية والثقافية والرياضية.

٩/١/٤ تنظيم المؤتمرات الصحفية التي يدعو إليها مدير عام الهيشة آو أي مسئول من الهيشة العامة للبيئة.

Environmental Education Division: It performs the following tasks:

4.2.1 Spreads awareness among the public and decision-makers in different Ministries, government organizations and private establishments of the importance of the environmental law, in cooperation with the different authorities inside and outside the EPA to develop and implement different environmental educational programs.

٢ - قسم التوعية البيئية :

ويختص بالتالي:

١/٢/٤ نشر الوعي لدى الرأي العام وصناع القرار في مختلف الوزارات والمسالح الحكومية والمؤسسات الأملية بأهمية قانون البيئة، وذلك بالتعاون مع مختلف الجهات ذات الصلة داخل الهيئة وخارجها، لوضع وتنفيذ مختلف برامج التثقيف البيئي وتوعية المواطنين.



د. محمد الصرعاوي يشرح اهمية البيئة لطلبة الدارس

4.2.2 Develops an annual plan for environmental education at schools and youths clubs to link the EPA to society and take all necessary measures to implement this plan in time.

4.2.3 Prepares and produces information footages and slides, educational and press articles, newsletters, booklets, posters and audio visual environmental educational materials, and distributes them through the media.

۲/۲/٤ إعداد خطة ستوية للتوعية البيثية للمدارس ومراكز الشباب بهدف ربط الهيئة بالمجتمع واتخاذ الإجراءات اللازمة لتنفيذ هذه الخطة في الوقت المناسب.

7/7/1 إعداد وإنتاج الأفلام والشرائح الإعلامية والدعائية والمقالات الصحفية والنشرات والكتيبات والملصقات والإعلانات المسموعة والمرئية الخاصة بالتوعية البيئية، ونشرها عن طريق وسائل الإعلام المختلفة.

3. Citizens' Service Division: It performs the following tasks:

- 4.3.1 Provides special information, and clarifies procedures and documents needed to close transactions.
- 4.3.2 Routes cases to relevant staff daily, and keeps records of every cases to answer related potential queries.

٣ - قسم خدمة المواطن : ويختص بالتالى :

١/٢/٤ توفير المعلومات والبيانات الخاصة، وتوضيح الإجراءات والمستندات المطلوبة لإنهاء المعاملات.

۲/۳/٤ تزوید جمیع مراكز العمل ذات العلاقة بصورة یومیة بالحالات التي تخصها، وتسجیل ما یتم لكل حالة للرد على استفسارات المراجمین بشانها.



جانب من حملات التنطيف

4.3.3 Answers clients' queries, follows up processed complaints with relevant staff, and briefs clients on what to do to have their complaints processed in time.

4.3.4 Develops and implements special plans for receiving and accommodating EPA visitors, in cooperation with concerned authorities.

4.3.5 Submits recommendations on how to improve work progress in different EPA Departments; overcomes obstacles in the light of clients' comments, and submit them to relevant staff for consideration

۱۳/۴ الرد على استفسارات وشكاوى المراجمين، ومتابعة ما يتم بشأن الشكاوى لدى جهات الاختصاص، وإفادة المراجمين بذلك وارشادهم لما يجب عمله لإنجازها في الوقت الناسب.

£/٢/٤ تخطيط وتنفيذ البرامج الخاصة باستقبال ضيوف الهيئة، وإعداد برامج الإقامة والزيارات لهم، وذلك بالتعاون مع الجهات المنية.

٥/٣/٤ تقديم المقترحات التي تساعد على حسن سير العمل بمختلف إدارات الهيئة ومعالجة ما يعترضه من عقبات في ضوء مقترحات المراجعين وشكاواهم. وعرضها على الجهات المختصة لدراستها.



إحدى المزارع في الكويت

5. Information Systems Center

٥ - مركز نظم العلومات

This Center reports to the Deputy Director General for Administration, Finance and Information. It consists of the following Divisions:

يلحق مركز نظم المعلومات بنائب المدير العام للشئون الادارية والمالية والإعلام، ويتبع المركز الأقسام التالية:

- 1. Technical Support Division
- 2. Operation Division
- 3. Library Division

- ١ قسم الدعم الفني
 - ٢ قسم التشغيل
 - ٢ قسم المكتبة
- ١ قسم الدعم الفني :
 ويختص بالتالي :

1. Technical Support Division: It performs the following tasks:

5.1.1 Supervises designed and implemented information systems structures, and ensures their integrated operation. 1/1/0 الإشراف على هياكل أنظمة المعلومات التي يتم تصميمها وتنفيذها، والتأكد من إتمام عملها بطريقة تكاملية.



غرفة التشعيل



۲/۱/۵ دراسة السوق المحلي والعالمي وما يشعله من أجهزة ويرامج تطبيقية وتشغيلية جاهزة والتأكد من مدى ملاءمتها لاحتياجات الهيئة، وإعطاء التوصيات نشأنها.

٣/١/٥ تقديم الخدمات الاستشارية للإدارات ومراكز العمل بالهيئة فيما يتعلق بكفاءة نظم التشغيل والحزم الجاهزة.

٤/١/٥ توفير الخدمات المساندة والتدريب للأنظمة المعمول بها في إدارات ومراكز العمل بالهيئة.

٥/١/٥ إعداد التقارير الفنية الدورية عن مشاكل وقواعد البيانات والحزم الجاهزة المعمول بها بالبيئة، وتقديم التوصيات المناسبة بشانها.

- 5.1.2 Surveys the local and international markets for hardware, and applied and operational software, determines their application to EPA requirements, and takes appropriate recommendations accordingly.
- 5.1.3 Extends consultant services to EPA Departments concerning the efficiency of operation systems and ready packages.
- 5.1.4 Provides back-up and training services for the operating systems in the EPA Departments.
- 5.1.5 Generates periodical technical reports on problems, data bases and ready packages used in the EPA, and submits appropriate recommendations.

تدمير بيثي

2. Operation Division:

It performs the following tasks:

٢ - قسم التشغيل : ويختص بالتالي:

5.2.1 Carries out studies of the equipment, computer hardware and software, communication systems and electronic mail in the EPA.

١/٢/٥ دراسة وتنظيم التجهيزات والمعدات والأجهزة الآلية وبرامج التشغيل ونظم الإتصالات والبريد الإلكتروني بالهيئة.

5.2.2 Maintains high standard of automation and operation, and optimum use of computers and accessories.

٢/٢/٥ المافظة على معايير الجودة الآلية وأسس التشفيل وتنفيذ الاستخدام الأمثل للحاسب والمعدات التكميلية.

5.2.3 Manages hardware and operation soft- ادارة عقود المعدات والأجهزة وبرامج ware contracts.

التشفيل.



5.2.4 Carries out basic operation tasks, and regular maintenance and control of computers. ٤/٢/٥ تنفيذ المهام الأساسية للتشغيل والصيانة الدورية والرقابة لأجهزة الحاسب الآلي.

5.2.5 Follows up lease and maintenance contracts for computer hardware and software.

٥/٢/٥ متابعة عقود الإيجار والصيانة للمعدات والبرامج ونظم التشفيل.

5.2.6 Secures the equipment in the Center and in all other EPA facilities through effective security and safety systems. ٦/٢/٥ تأمين الأجهزة والمعدات في المركز وبقية مرافق الهيئة من خلال وضع نظم الأمن والمسلامة للمعدات.

5.2.7 Selects, introduces and backs up the techniques needed by the Technical Support Division. ٧/٢/٥ اختيار وتوفير ومساندة الأساليب والتقنيات
 التي يحتاجها قسم الدعم الفني.



حافظوا على نظافة الشاطئ



من طيور المنطقة

5.2.8 Extends consultative services to system developers as regards operation systems efficiency and ready packages. ٨/٢/٥ تقديم الخدمات الاستشارية لواضعي النظم فيما يتعلق بكفاءة نظم التشغيل والحزم الجاهزة.

3. Library Division: It performs the following tasks:

- 5.3.1 Determines the basic needs for information, analyzes user interests, and builds up groups of information sources, based on the results of special surveys.
- 5.3.2 Develops and implements plans for information services, with a view to advancing EPA issues and topics.
- 5.3.3 Provides data, information, reports and statistics to users at the right time.

٣ - قسم المكتبة : ويختص بالتالي :

- ۱/۳/٥ مسح الاحتياجات الأساسية للمعلومات، وتحليل اهتمامات الستفيدين من خدمات العلومات، والعمل على بناء مجموعات المسادر المعلومات بالهيئة في ضوء نتائج الدراسات المسجية.
- ٢/٣/٥ وضع وتنفيذ خطط خدمات المعلومات بهدف دعم القضايا والموضوعات التي تعنى بها الهيئة.
- ٣/٣/٥ توفير البيانات والمعلومات والتقارير والإحصائيات لمستخدميها بالوقت المناسب.

- 5.3.4 Keeps Departments, work centers and researchers informed on work developments on a regular basis.
- 5.3.5 Acquaints users with the information sources available at their Center, and trains them in their use.
- 5.3.6 Plans and implements cooperation with local, regional and international information centers in the field of information services, such as inter-library borrowing and exchange of documents.
- 5.3.7 Responds to the needs of Departments, work centers, researchers and public users for information, which require fast responses, such as the addresses of establishments, the scope of their work, their staff, or any economic, housing or social statistics and other information derived from references, like encyclopedias, atlases and translation indexes.
- 5.3.8 Provides lending services for books, reports and material, according to EPA lending regulations

٤/٣/٥ إحاطة الإدارات ومراكز العمل والباحثين بالمستجدات التي تطرأ في مجالات أعمالهم واهتماماتهم بصفة مستمرة.

0/٣/٥ توعية جمهور المستفيدين بمصادر الملومات المتوفرة في المراكز وتدريبهم على كيفية استخدامها والاستفادة منها.

١/٣/٥ وضع وتنفيذ خطط التعاون مع صراكز المعلومات المحلية والإقليمية والعالمية في مجال خدمات المعلومات كالإعارة بين المكتبات وتوصيل الوثائق.

٧٣/٥ تلبية احتياجات الإدارات ومراكز العمل والباحثين وجمهور المستفيدين من المعلومات التي تتطلب إجابات سريعة ومحددة مثل عناوين المؤسسات ونطاق عملها، والعاملين بها أو بيانات وإحصاءات القتصادية أو إسكانية أو اجتماعية وغيرها من المعلومات المستقاة من المصادر المرجعية كالأدلة والموسوعات والأطالس وفهارس الترجمات.

۸/۲/۵ توفير خدمات إعارة الكتب والتقارير والمواد وفقا للوائح الإعارة الخاصة بمكتبة الهيئة.



الحاسب الرئيسي في مركز الملومات

٦ - ادرة الملاقات الدولية

۲/۱/۹ الشعركة في إعداد وصيافة أوراق العمل المترجة التي ستقدم بها الهيئة في المؤلمرات الدوليه سناد استة رسيا الجاهائة عنها

١٠٠٦ التنسيق مع الإدارات المبية الأعرى بشأن سطتها، الوسع البيتي الذي ترعب الهيئة بتضميمه ف. وراة المما المدة للماتم المدن.

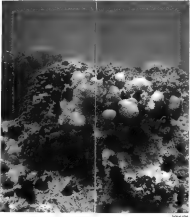
ا/ ا/ التسبيق مع الجهات تبنية الأهرى يشأن سنديم اعسال وقد الهيئة المشارك في التولمرات شوية رعداد للدكرات اللازمة للبشركة

1/1/1 إمداد الشاريار دورية عن مشرات وقيمة شتراكات دولة الكريت مطلة بالهيئة في الاتفاقيفت والمطلمات والهيشات الدولية الحاسة بالبيشة معتطبة المعات المدلة الاتفادات بك م

6.12 Participates in the proparation of proposed working papers to be substitted by the EPA at international conferences on cas, symptoal photocities.

6.1.3 Coordinates with the other Departments or negative the requerements of the environmental network of the environmental network of the EPA desires in depart on the papers presented at the international curference 6.1.4. Doordinates with the other concerned as theorem of the delay most representing the EPA at international curferences, and networks of the delay into representing the EPA at international environment.

participation
6.1.5 Generates periodical reports on the period
and fees for the participation of the State of Kuwall represented by the IBPA. In international agreements, organizations and agencies concerted with environments, usues, and corretioned with environments, usues, and corretioned with environments.



تلحق ادارة الملافات الدولية سائب الديبر المام النشئون الادارية وشائبة والاعلام ويسبر الادرة

> الأقسام بثاليه ا قسم الملاقات بدونية

القسم الملاقات الإقليمية

قسم العلاقات الدونية
 بجمر بالتالي

1/1/1 مردجعة يبود الالصافيات البولية حجالية أو للمترحة يشدن الييمة، التي تمش فيها عهيئة دولة الكويت، ومتابعة مدى تشيد الالترامات الواردة في

هده الاتماقيات مع الجهات المنية باخل انهيشة وحارجها

6. International Relations Department

It reports to the Deputy Director General for Administration. Finance and Information. It con-

I International Relations Division

2 Regional Relations Division

Internationsi, Retations Division:
 performs the following tasks.

6.3.1 Reviews the stems of existing or proposed international environmental agreements in which the State of Kuwaii is represented by the liPA and follows up the implementation of obligations stated in those agreements with concerned arthoriton inside and outside the EPA.

6.1.6 Coordinates with international environmental organizations and agencies for providing needed information on the global environmental situation, and facilitates the mission of visiting scientists and official delegations

٦/١/٦ التنسيق مع المنظمات والهيئات الدولية للبيئة بشأن توفير العلومات اللازمة عن الأوضاع العالمية للبيئة، وكذلك تسهيل مهام الزيارات العلمية والوفود الرسمية ذات الملاقة.

2. Regional Relations Division: It performs the following tasks:

٢ - قسم العلاقات الإقليمية :

ويختص بالتالي :

6.2.1 Reviews the items of existing or proposed regional environmental agreements in which Kuwait is represented by the EPA, and follows up the implementation of obligations stated therein with concerned authorities inside and outside the

EPA 6 2.2 Participates in the drafting of proposed

١/٢/٦ مراجعة بنود الاتفاقيات الإقليمية الحالية أو المقترحة بشأن البيئة التي تمثل فيها الهيئة دولة الكويت، ومتابعة مدى تنفيذ الالتزامات الواردة في هذه الاتفاقيات مع الجهات المنية في داخل الهيئة وخارحها.

working papers to be submitted by the EPA at regional conferences on environmental protection.

٢/٢/٦ المشاركة في إعداد وصياغة ورقة العمل المقترحة التي ستتقدم بها الهيئة في المؤتمرات الإقليمية بشأن البيئة وسبل المحافظة عليها.



من فعاليات مؤتمر اثار الثلوث على التنمية في منطقة الخليج



من فعاليات مؤشر اثار التلوث علي الثنمية في منطقة الخليج

٣/٢/٦ التنسيق مع الإدارات المعنية الأخرى بشأن متطلبات الوضع البيئي الذي ترغب الهيئة بتضمينه في ورقة العمل المعدة للمؤتمر الإقليمي.

6.2.3 Coordinates with the other Departments as to the requirements of the environmental situation which the EPA desires to depict in the papers presented at the regional conference.

6.2.4 Coordinates with the other concerned authorities for organizing the works of the delegation representing the EPA at regional conferences, and drafts memos needed for participation.

6.2.5 Prepares periodical reports on the period and fees for Kuwait participation, represented by the EPA, in regional agreements, organizations and agencies concerned with environmental issues, and communicates with relevant authorities for necessary action.

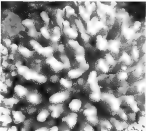
6.2.6 Coordinates with regional environmental organizations and agencies for providing needed information on the global environmental situation, and facilitates the mission of visiting scientists and official delegations. 2/۲/۱ التنسيق مع الجهات المعنية الأخرى بشأن تنظيم أعمال وقد الهيئة المشارك في المؤتمرات الإقليمية.

٥/٢/٦ إعداد تقارير دولية عن قهمة ومدة اشتراكات دولة الكويت ممثلة بالهيئة في الاتفاقيات والمنظمات والهيئات الإقليمية للبيئة، ومخاطبة الجهات المغية لاتخاذ ما يلزم.

1/۲/٦ التنسيق مع النظمات والهيشات الإقليمية للبيئة بشأن توفير المعلومات اللازمة عن الأوضاع البيئية. وكذلك تسهيل مهام الزيارات العلمية والوفود الرسمية ذات العلاقة بثلك الجهات.

7- Legal Affairs Division It performs the following tasks:

- 1. Drafts regulations, decisions and circulars issued by the EPA to organize environmental affairs, based on a memo sent by the Director General.
- Determines the legal procedures and forms used in implementing the rules and regulations stated by the EPA establishment law or the decisions of the Higher Council and Board of Directors.
- 3. Reviews regulations and decisions pertaining to environmental affairs, and submits recommendations to improve work progress, in coordination with the EPA Departments.
- 4. Examines the reports of violation submitted by the relevant
 EPA Departments
 against individuals or
 companies to ensure
 their legality, on the re
 quest of the Director
 General.







شعاب مرجابية

٧ - قسم الشئون القانونية يختص بالتالى :

۱ – إعدداد اللوائح والقرارات والتعاميم التي تصدرها الهيئة لتنظيم شئون البيئة وذلك بناء على إحالة المدير العام.

٢ - تحديد الإجراءات القانونية وكذلك النماذج المستخدمة في تطبيق القواعد والاشتراطات التي ينص عليها قانون إنشاء الهيئة أو قرارات المجلس الأعلى ومجلس الإدارة.

٣ - مراجعة اللوائح والقرارات المتعلقة بشئون البيئة وتقديم الاقتراحات المناسبة لحسن سير العمل وذلك بالتنسيق مع الادارات.

3 - مراجعة المخالفات التي تم تحريرها من قبل الإدارات المعنية بالهيشة تجاه المؤسسات أو الأفراد والتأكد من مدى استيفائها للشكل القانوني الصحيح وذلك بناء على طلب المدير المام.

5. Conducts administrative investigations into the matters referred by the Director General, the Deputy Director for Administration or the Director of Administrative Affairs Department, and enforces appropriate legal penalties as per the relevant rules and regulations.



7. Provides legal counsel on matters referred by the Director General regarding environmental violations, administrative investigations, contracts and all legal issues involving the EPA or relating to its scope of work.

8. Examines the legal sides of environmental pacts and agreements involving Kuwait, whether existing or to be signed, and makes legal comments thereon.



٥ - إجراء التحقيقات الإدارية هي الموضوعات التي تحال من المدير العما أن أن الشيف العمام الشيف الإدارية أو مدير الشئون الإدارية مع توقيع الجزاءات المناسبية في هذا التحقيقات، وذلك المعمول بها في هذا المعدول بها في بها في هذا المعدول بها في بها في يعدول بها في بها ف

٦ - مباشرة القضايا التي
تكون الهيشة طرفا فيها
واتــخـــاذ الإجـــراءات
القضائية لاستيفاء حقوق
الهيئة من قبل الغير.

احتديم الراي القانوني فيما يحال إليها من المدير المعام بشأن المخالفات البيئية والتحقيقات الإدارية والمقود وكاهة المسائل القانونية التي تكون الهيئة طرفا فيها أو انت علاقة مباشرة بممها.

۸ - مراجعة الجوانب الشانونية للاتشاقيات والمعاهدات البيشية التي تشكل دولة الكويت طرها فيها أو المزمع توقيعها وإبداء الحراي الشانوني بشانها.

جانب من البر



اسماك و شعاب مرحاسة

- 9. Follows up new environmental legislations adopted on regional and global levels, examines them and makes recommendations on how best they can be utilized
- 10. Undertakes legal studies on how to improve work progress, and makes suitable recommendations accordingly.

III: Deputy Director General for Environmental Affairs

- 1. Air Pollution Monitoring Department
- 2. Water Pollution Monitoring Department
- 3. Marine Pollution Monitoring Department
- Planning and Environmental Impact Assessment Department
- 5. Industrial Environment Department
- 6. Living Resources Department
- 7. Soil and Arid Lands Department
- * Standards and Quality Control Unit

- ٩ متابعة ما يستجد في مجال التشريعات البيئية على المستوى الإقليمي والدولي ودراستها وتقديم الاقتراحات المناسبة بكيفية الاستفادة منها.
- ١٠ إعداد الدراسات والمذكرات الشانونية التي تهدف إلى ضمان حسن سير العمل وتقديم الاقتراحات والتوصيات المناسية.

فالثاء نائب الدير العام لشئون البيئة

- ١ إدارة رصد تلوث الهواء
- ٢ إدارة رصد تلوث الماه
- ٣ إدارة رصد التلوث البحرى
- إدارة التخطيط والمردود البيئي
 - ٥ إدارة البيئة الصناعية
 - ٦ إدارة الموارد الحية
- ٧ إدارة التربة والأراضي القاحلة
 - وحدة المايير وضبط الجودة



شعاب مرجانية

فسم صيانة وتجهيز المختبرات

وحدة المعايير وضبط الجودة يتبع نائب المدير العام لشئون البيئة، وتختص بالتالي :

1 - إعداد ومتابعة وتنفيذ برامج التحقق من جودة التحاليل الفيزيائية والكيميائية والحيوية فيما يتعلق بمستويات التلوث في الهواء الجوى والمياه والطمى وأنسجة الكائنات الحية والتحاليل الميدانية للبيئة الصناعية للعمل،

٢ - توفير بيانات وإحصائيات عن مستوبات ومماسر التلوث المسموح بها دوليا ومساعدة الإدارات المختصة في مراقبة مستويات التلوث البيثي.



* Laboratory Maintenance and Supply Unit

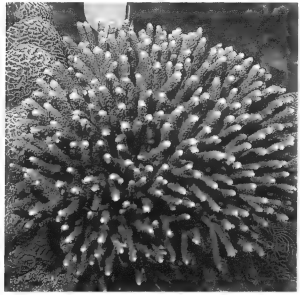
Standards and Quality Control Unit

This unit reports to the Deputy Director General for Environmental Affairs. It deals with the following:

- 1. Preparing, following up and implementing the verification programs of the quality of biological, chemical and physical analyses regarding the levels of pollution in the air, water, soil and tissue of the living organisms. It also makes field analyses of the industrial working environment
- 2. It provides statements and statistics about internationally accepted pollution levels and standards. This unit also helps the specialized departments in monitoring the environmental pollution.



من بيئتنا البحرية



شعاب مرجانية قريبة من جزيرة قارو

- It provides the Deputy Director General with a regular report about the comphance of the Authority's departments with the quality control standards.
- It supplies a means of cooperation with local, regional and international organizations concerned with standards of quality control.

تزويد نائب المدير العام بتقرير دوري عن مدى
 التزام إدارات الهيئة بمعايير ضبط الجودة.

 4 - اقتراح سبل التعاون مع المؤسسات المحلية والإقليمية والدولية المعنية بمعايير ضبط الجودة.

Laboratory Maintenance and Supply Unit: This unit specializes in the following:-

- Prepare the specifications of the maintenance contracts of the laboratory equipment with companies and to follow up these contracts.
- Provide the chemicals, gases and glass wares necessary for analyses.
- Prepare the annual budget for chemicals, gases and scientific equipment and to submit this budget to the Financial Affairs Department.
- Give all Departments the necessary glass wares, chemical compounds and gases required by laboratories.
- To coordinate with the Finance Department to purchase all the necessary chemicals, gases and glass wares for the laboratories.

قسم صيانة وتجهيز المختبرات

ويختص بالتالي :

- ١ وضع مواصفات عقود الصيانة الخاصة بآجهزة المختبرات مع الشركات ومتابعتها.
- ٢ توفير المواد الكيماوية والزجاجيات والغازات اللازمة للتحاليل.
- ٣ تحضير الميزانية المنوية بالنسبة للمواد
 الكيماوية والغازات والأجهزة العلمية ورفعها إلى إدارة
 الشنون المائية.
- 3 صرف المواد الكيماوية والزجاجيات والفازات
 للمغتبرات المختلفة لجميع الإدارات.
- ٥ التنسيق مع إدارة الشئون المالية لشراء المواد
 الكيماوية والغازات والمواد الزجاجية اللازمة
 المختدات.



مختبر رصد التلوث البحري

- Make an annual inventory of the chemicals, gases and glass wares.
- Prepare the regular maintenance plans for the different equipment and tools in the laboratories and to follow up the implementation of the maintenance process.
- Defines guidelines for the employees in the Authority and for those working in the laboratories in order to avoid occupational injuries and hazards during work. This Section also ensures occupational safety.
- Participates in issuing informative booklets periodically about the means of occupational safety and how to deal with the hazards which the workers or employees might be exposed to.
- Prepares a regular report about the activities performed by this section to ensure that the necessary laboratories maintenance is available.

 ٦ - القيام بأعمال الجرد السنوي للأجهزة والمواد الكيماوية والغازات والأدوات الزجاجية.

٧ - إعداد خطط الصيانة الدورية للأجهزة المختلفة
 شى المختبرات ومتابعة تنفيذ عملية الصيانة.

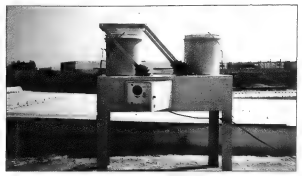
 ٨ - وضع آدلة استرشادية للعاملين في الهيئة عامة وللعاملين في المختبرات خاصة لتجنب تعرضهم لمخاطر وإصابات العمل وتوفير السلامة المهنية لهم.

٩ - المشاركة في إصدار النشرات الدورية الإعلامية
 عن وسائل السلامة المهنية، وكيفية التصرف في حالة
 وقوع خطر صحي على العاملين.

اعداد تقرير دوري عن الأنشطة التي يقوم بها
 القسم لتوفير الصيانة اللازمة للمختبرات، وكذلك
 لتوفير السلامة المهنية للعاملين في هذه المختبرات.



شعاب مرجانية



جهاز رصد الجسيمات العالقة في الهواء

1. Air Pollution Monitoring Department

١ - إدارة رصد تلوث الهواء

This Department reports to the Deputy Director General for Environment Affairs. It consists of the following Divisions:

1. Gases Division

2. Dust Pollution Division

3. Noise Monitoring Division

1. Gases Division:

This Division performs the following tasks:

- 1.1.1. Monitors continuously the level of basic gas pollutants in residential areas, road sides, car parks, oil fields and locations in which wastes are buried.
- 1.1.2 Specifies the different pollutant sources, to define the priorities in controlling these sources and to define the quantity of the pollutants that emerge from each source.

تلحق بنائب المدير العام لشئون البيئة ويتبع الإدارة الأقسام التالية :

١ – قسم الفازات

٢- قسم الأثرية

٣- قسم الضوضاء

١ – قسم الغازات :

ويختص بالتالي:

۱/۱/۱ الرقابة المستمرة على مستوي تركيز اللوثات الفازية الأساسية في المناطق السكنية وجوائب الطرق وأماكن انتظار المبيارات وفي حقول النفط ومواقع دفن النفايات وغيرها.

1/1/1 تحديد مصادر الملوثات المختلفة وتحديد الأولويات التي تتبع التحكم في مصادرها وتحديد كمية الملوثات التي تصدر من كل مصدر.

1.1.3 Complies with the plans and programs related to pollution control and to follow up the efficiency of these plans.

1.1.4 Studies the complaints presented by different quarters whether they are government or private institutions and submit the necessary recommendations to the responsible authorities to limit air pollution.

1.1.5 Follows-up the regional and international treaties and coordinate with the proper administrative units in the Authority in order to cooperate with international organizations in this respect, that is through the participation in the permanent committees.

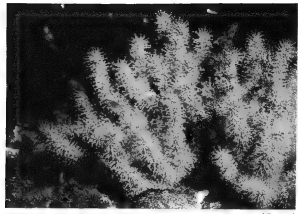
1.1.6 To study the relationship between the concentrations of gaseous air pollutants and the registered air factors to specify pollution sources, and to develop the capability of forecasting pollution levels. 1/1/۳ اعتماد البرامج والخطط الخاصة بالحد من التاوث ومتابعة فعاليتها.

1/1/2 بعث الشكاوى المقدمة من مختلف الجهات سواء كانت حكومية أو مؤسسات أو أفراد ورفع التوسيات اللازمة للجهات المسئولة للحد من تلوث الههاء.

١/١/٥ متابعة الاتفاقيات الإقليمية والدولية والتنسيق مع الوحدات الإدارية المناسبة في الهيئة للتعاون مع المنظمات الدولية في هذا الصدد وذلك من خلال المشاركة في اللجان الدائمة.

۱/۱/۱ دراسة الملاقة ما بين مستويات تركيز ملوثات الهواء الغازية والموامل الجوية المسجلة ومن ثم تحديد مصادر التلوث وتطوير إمكانية الثنبؤ بمستويات التلوث.





نعاب مرجاتي

- 1.1.7 To suggest methods of controlling all pollution sources.
- 1.1.8 To make analyses so as to identify the chemical composition of some gases such as hydrocarbons.
- 1.1.9 To study the locations in which wastes are buried in order to assess the expansion of the horizontal and vertical diffusion of the gases which emit from these wastes.
- 1.1.10 To prepare the analogue criteria and guidelines of air quality and rates of gaseous pollutant emission from different sources.
- 1.1.1 To prepare weekly and monthly reports detailing the results of measurements and their relations with the other different sources of pollution in the State of Kuwait. A comparison should then be made between these results and the allowed limits.

١/١/٧ اقتراح أساليب التحكم في كل من مصادر التلوث.

١/١/٨ إجراء التحليلات للتعرف على التركيب
 الكيميائي لبعض الغازات مثل الهيدروكربونات.

۱/۱/۹ دراسة مناطق ردم النضايات لتقييم مدى الانتشار الأفقي والرأسي للفازات المتولدة منها.

1/۱/۱۱ إعداد المعايير القياسية والمبادىء الاسترشادية لجودة الهواء ومعدلات انبعاث الملوثات الغازية من المصادر المختلفة.

۱/۱/۱۱ إعداد تقارير أسبوعية وشهرية تبين نتائج القياس المختلفة وعلاقتها بمصادر التلوث المختلفة بدولة الكويت ومقارنتها بالحدود المسموح بها.

١/١/١٢ عشاركة في اعدار برامج وخطط سكامله لنعد من تلوث الهواء وصرق بنعيد هذه الحطعد

ميدانيه بنقييم جوره الهواد ليمض للناطق للحثارم مشاريع مخالمة مثل مشاريع سكلية ومساعية وتحديد التوسيات البلارم اتحادها من الجهات المنتمة مي

لأعمال والأنشهنة الثي قام بها القبيم 1/1/10 بيشركة في سواعية الاخطاء البيشية

والكوارث ولالك بالشميق مع الجهاب الأحرى

١/١/١٦ إعداد مقترحات وحمد لتطوير التكاولوجيو الستخدمة لرسد وقياس طوثات الهواء السرية

1 (12) To purpopulate in the preparation of integround plans and programs to usua air pullstage and to northwester it Friding strethods to unite

1.1.13. Havine made field studies confinitive reports should be propaged to assess the par quality is some selected areas where there are differ ent protects, such as the industrial housing propecis, in order to implement the necessary recommendations presented by different author-

cludes all works and activities performed by he

- 1.1.15 To participate in confronting the envimanuscrip, dangers and dispoters in coordination
- 1.1.16. To previous successions and place to develop the technology used in monitoring and measuring the gaseous air pollutants



١/١/١٧ وضع التوصيحات والاشتراطات اللارصة للحمظ عنى بمحة وسلامة سواطناي من مجاطر النصرص الوثات انهو ، والشاركة في يرامج التوعية

سرالوحداث الأسرى بالهبثة

الحساسة في بالب

١/١/١٨ مشاركة في يرامج التدريب لمعطعة لإعداد كوادر فللية متدرمة بمجال بتوث الهبواء عامة وتكوث الهواء بالمرءت بشكل هاس سواء كالث لوضيي الهيئة أو مكارب المعاث المشامة

١/١/١٨ إعداد دراسة لتقدير الجدر البيش وتقييم الحكورة أبينية للمنوثاث المارية واستخدام النمادج

- 1117 To but in place the recommendations and regulations necessary to protect the health and safety of the people from exposure to the demonstrate of our perfectance, and to north-instead in the emdance programs with the other intits of the Authority
- , 118 To participate in the different tracing programs for preparing technical cadres trained to deal with all kinds of air pollution, and gasegue polletion in particular. The participation in these ernerams result include the officials of the Authority or other trainers from different exouts. 1119 To prepare a study for assessment of envigormental gas pollution levels, and to estimate the environmental risk of the gaseous pollutants The calculation moders should be used here

1.1.20 To study and record the phenomenon of thermal inversion because of its effect on the concentration or dispersal of the gaseous air pollutants coming from different pollution sources.

1.1.21 To monitor the gases and pollutants included in the regional and international treaties that emanated from the Earth Summit (Rio, 1992) the recommendations of which called for measuring the concentration of the thermal gases, such as carbon dioxide and methane, because of their close connection with the global warming.

1/1/۲۰ دراسة وتسجيل ظاهرة الانعكاس الحراري لما لها من أثر على تركيز أو تشتيت ملوثات الهواء الغازية الصادرة من مصادر التلوث المختلفة.

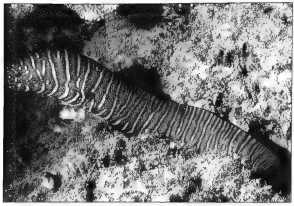
بالاتفاقيات الإقليمية والدولية التي انبثقت عن قمة بالاتفاقيات الإقليمية والدولية التي انبثقت عن قمة الأرض (ريو ۱۹۹۷) والتي كان من ضمن توصياتها قياس تركيز الفازات الدفيثة مثل غاز ثاني اكسيد الكربون وغاز الميثان وذلك لارتباطهما الوثيق بارتفاع درجة حرارة الأرض.

2. Dust Pollution Division: This Division deals with the following: ٢ - قسم الأترية
 ويختص بالتالى :

1.2.1 Monitoring and studying the daily and monthly rates of dust fall in the different areas of the State of Kuwait. ١/٢/١ رصد ودراسة معدلات تساقط الأترية على المناطق المختلفة بدولة الكويت اليومية والشهرية.



إحدى سيارات تجميع المحلفات المنزلية



من الكائنات البحربة في النطقة

1.2.2 Monitoring continuously the level of air pollution and the different volatile organic particles in the residential, industrial and commercial areas in addition to other areas.

1.2.3 To study the dispersal volume of the volatile organic particles in the air in order to define their effects on the health of those exposed to these particles.

1.2.4 To define the health and environmental effects resulting from the diffusion of dust and volatile organic particles in the air, and to coordinate with the proper administrative units in the Authority. The purpose of this activity is to draw attention to the dangers of these effects in order to prepare a national plan to deal with these effects.

1.2.5 To study rain water because of its close connection with air pollution. This pollution might lead to acid rains which has an environmental effect. 1/٢/٢ النرصد المستمر لمستوي تلوث الهواء والجسيمات العالقة الختلفة في كل من المناطق السكنية والصناعية والتجارية وغيرها من المناطق.

١/٢/٢ دراسة التوزيع الحجمي للجسيمات العالقة في الهواء لتحديد تأثيراتها الصحية للمعرضين لها.

۱/۲/٤ تحديد التأثيرات البيئية والصحية الناتجة عن انتشار الأترية والجميمات العالقة في الهواء الجوى والتنسيق مع الوحدات الإدارية المناسبة في الهيشة للتوعية بها لإعداد خطة قومية لمواجهتها ولعلاج تأثيراتها.

١/٢/٥ دراسة مياه الأمطار وذلك لارتباطها الوثيق بتلوث الهواء وتسببه بتكون الأمطار الحمضية وما لها من تأثير بيئى. 1.2.6 To monitor gases and other air pollutants included in the regional and international treaties on specifying levels of the sulfur dioxide gas concentration. This is done by the acid method within the framework of the cooperation agreement with the World Health Organization as required by the Global Environmental Monitoring Scheme of some air pollutants (GEMS).

1.2.7 To make chemical analyses of some samples of falling dust and volatile organic particles in the air in order to determine the composition of the trace elements as well as to identify the most important sources of these pollutants and to define the extent of their harmful effects.

1.2.8 To define the sources of air pollutants, and to assess the quantities of the pollutants in each source.

1,2.9 To suggest the methods of control of each source of dust and the volatile organic particles.

1.2.10 Formulate the necessary recommendations and regulations to protect the human health from exposure to the dangers of dust fall and suspended particulates.



البحراء رصد الغازات وملوثات السهواء الأخرى المشمولية بالاتفاقيات الإقليمية والدولية ثاني أكسب الكبريت باستخدام الطريقة الحمضية وذلك ضمن اتضافية التماون مع منظمة المالية في مشروع الرصد الغالي لبعض ملوثات الرصد الغالي لبعض ملوثات الدولية وقتي الموثان المالية في مشروع المالية في مشروع الدولية الموثان المحقيقة وذلك شمن الرصد الغالي لبعض ملوثات الدولية وقتي الموثات الدولية وقتي المؤتات الدولية وقتي المؤتات الدولية وقتية المالية في مشروع الدولية وقتية الموثات الدولية وقتية المؤتات وقتية المالية في مشروع الدولية وقتية المؤتات الدولية وقتية المؤتات الدولية وقتية الدولية وقتية الدولية وقتية الدولية وقتية الدولية والدولية والدولية

1/۲/۷ إجراء التحاليل الكيميائية ليعض عينات الأترية المتساقطة والجسيمات العالقة في الهواء لتمين مكوناتها من مواد وعناصر نادرة بهدف الاستدلال على أهم مصادر انتشارها في الهواء وتحديد مدى ضررها.

//// اتحديد المصادر التي انبعثت منها ملوثات الهواء، وتقدير كميات هذه الملوثات التي تمسدر عن كل مصدر من المصادر.

۱/۲/۹ اقتراح أساليب التحكم في كل مصدر من مصادر انتشار الأترية والجسيمات العالقة.

1/۲/۱۰ وضع الـتـوصيات والاشتراطات اللازمة لحماية صحة المواطنين من مخاطر التعرض للأترية والجسيمات العائقة. 1.2.11 To prepare the standard criteria and the guidelines for air quality, and to specify rates of emission from the different sources.

1.2.12 To prepare monthly and annual reports about the sources and rates of air pollution from dust and volatile particles

1.2.13 To participate in preparing integrated plans and programs to control air pollution and follow up the efficiency of these plans.

1.2.14 To participate in preparing and training national cadres in order to qualify them for working in the field of air pollution monitoring

1.2.15 To participate in confronting environmental dangers and disasters in coordination with the other concerned bodies. 1/۲/۱۱ إعداد المايير القيامية والبادئ الاسترشادية للهواء الجوي ومعدلات انبعاث اللوثات للهواء من المصادر المختلفة.

المداد تقارير شهرية وسنوية عن مصادر (۱/۲/۱۲ إعداد تقوت الهواقة. ومعدلات تلوث الهواء بالأترية والجسيمات المالقة. ۱/۲/۱۲ المشاركة في إعداد برامج وخطط متكاملة لمالجة تلوث الهواء ومتابعة فعاليتها.

١/٢/١٤ المشاركة في تدريب وإعداد الكوادر الوطنية
 للعمل في مجال رصد ملوثات الهواء.

١/٢/١٥ المشاركة في مواجهة الأخطار البيئية والكوارث وذلك بالتنسيق مع الجهات الأخرى.



طيور مهاجرة للمنطقة

g Rémais Pérantas Artinas (Resigues Rilans)

The Committee Committee Service Committee Service

Remain Committee Committee Service

Remain Committee Committ

۱۹۷۰ در استه التأثير المدوستاء التناقية عبر المسافر الشكورة في البيد «الأحطى سكان البنطوة المسلمة وزايجها: اسمب «طفرة اللجد» من المشارسة ووسعة حصواتها: والعملية بالمسابقة المدديد المشارات الرومية تس يناصب لا تشغير مستوجات مسوحات طبيعاً فيما معدرات إدارات بعارض بالديمير الاسترشامية] وحاصة معارات إنسان بعارض بالديمير الاسترشامية] وحاصة معارات المناس بعارض بالديمير الاسترشامية] وحاصة معارات المناس المناسخة والعارض المناسخة وحاصة

المساوية المساور الشوث المسوسالي والا المسويات المنبوط في المناطق السكنية والمناطق المساعية ومرجعتيد كلم استجيدت الماجة إلى ذلك او استعبال معادلات منوطات مناطقة عن ع

C. The different human act voice. The more revolting here is harrow art Community. Nevert exposably in the construction feet, building construction maniferance works, and other publiult-may ruth as actuals and spores clubs which are considerationages or calculated.

13.2 To south the effects of annua reculting, from the sources maximized above on the popular and cultiferia must in order to find out that best ways to mint the noise level. Define whatled control and soundains are order to describe the dissolutions are order to describe the fine periods during which the mose levels must exceed the greached quitte (Lindown as the good-indice) greatering option of the property of the property

of the pervious clause.

3.3 To specify the accepted levels for necepollution sources in the residential and adustri

a areas, and to revise these levels wherever there
a meet to do that or in cases where other new
room adultant sources have remixed.



۱/۳/۱۹ دعداد مقترحت وحطفا مطوير التكتونوجيد سستخدمه في رصند وقداس والرشابة على نلود الهواء بالأمرية والجسيمات اندائقه

قسم الضوصاء ويختص بالثالي

١/٢/١ فيدس ورصد مستويات المتوساء في تبيئة الكويئية الحدرجية النائحة عن معتلف دواع الإنشطة المحدد بما يني

 حركة المرور على شبكة انظري الرئيسية السريفة تواجهة بساطق السكنية وبانطرق المرعية عوجولة داخته.

ب - حركة إقلاع وهيوط الطامرات بمطار الكويث الدولي

1.2.16 To prepare suggestions and plans in order to develop the technology used in monitoring and measuring as well as controlling the un pelsation of dust and volutile again, particles.

Noise Monitoring Division: This Division deals with the following.

3.1 To measure and moritor be noise sevelin the Kowaiti midoor environment resulting from different kinds of activities. These activ-

term distorcis sands of activities. These activities

As The stuffic on the highway network near this
residential arms and on the marks more these.

residencia arras

B. The takeoff and auding of seroplanes at Ku west International Autoort

1.3.4 To provide a data base and information about the different noise levels resulting from the activities mentioned in paragraph (A) in order to identify the noise levels in the residential and industrial areas.

1.3.5 Consider the complaints of noise problems reported to the Environment Public Authority by citizens and different authorities. Suitable solutions should be found for these problems.

1.3.6 To participate with other parties concerned with field studies, to determine the extent to which citizens are exposed to different noise levels, and to find out their effects on the hearing of individuals.

1.3.7 To participate in the different training programs for preparing technical and trained cadres in the field of noise study and control methods. These programs can be for the officials in the Authority or other parties. ۱/۳/٤ توفير قاعدة بيانات ومعلومات خاصة بمستويات الضوضاء المختلفة الناتجة عن المصادر المذكورة في البند (أ) لعوفة معدلات الضوضاء في المناطق السكنية والصناعية.

/٣/٥ دراسة الشكاوى الواردة (إلى الهيئة المامة للبيئة) من المواطنين والهيئات المختلفة وللتعلقة بمشاكل الضوضاء والعمل على إيجاد الحلول المناسبة لما.

1/۲/۱ المشاركة مع الجهات ذات العلاقة في الدراسات الميدانية للتعرف على مدى تعرض المواطنين للمستويات المختلفة من الضوضاء وتأثير ذلك على القدرة السمعية لديهم.

/ ۱/۳/۷ المشاركة هي برامج التدريب المختلفة لإعداد كوادر فنية متدرية في مجال دراسة الضوضاء وطرق التحكم فيها سواء كانت لموظفي الهيشة أو لمتدريي الجهات الأخرى.



2. Water Pollution Monitoring Department

٢ - إدارة رصد تلوث البياه

This Department reports to the Deputy Director General for Environmental Affairs. It consists of the following Divisions:

تلحق بنائب المدير العام لشئون البيئة ويتبع الإدارة الأقسام التالية:

- 1. Water Pollution Division
- 2. Microbiological Examination Division

١ - قسم تلوث المياء

٢ - قسم الفحوص الميكروبية

1. Water Pollution Division: Deals with the following:

١ - قسم تلوث المياه : ويختص بالتالى:

- Verifies that the drinking water, the underground water, the coastal water, the treated and non-treated sewage water are conforming to the international hygiene standards regarding the different uses for which these waters are meant
- Specifies the sources of water pollution and the levels of the pollutants which emerge from different sources.

٢/١/١ التحقق من مطابقة مياه الشرب والمياه الجوفية والمياه الساحلية، ومياه الصرف الصحى المعالجة وغير المعالجة للمعايير الصحية المالمية المتعلقة بالاستخدامات المختلفة التي تخصص لها.

٢/١/٢ تحديد مصادر تلوث المياه، وتحديد مستويات اللوثات التي تصدر من المسادر المختلفة.



السمكة الصفراء بجوار الشعاب المرجانية

1/14 تصنيب الإسرامات الدورية عرب 1/14 ومن 1/1/14 ومن المساول الموادل الموادل

2.19 Emplements the commitments of the reground and microalismal conventions regarding monocomic sources and rates of water positions

2.1.10 Prepares monthly reports about the sources and rates of water pollution

2.1.11 Participates in confroncing the enviniumental dangers and disasters in excedination with the other concerned parties

2.1.12 Participates in the studies and scientiff is researches musted to the different environmental fields.

ta fields
2 | 13 Pursequates in symposiums and conferences relating to the Division's works

2.114 Participates in training students made and female, of different institutions and colleges in the work missead in the section.

۲/۱/۲ اجراء المهمسات الميروسية و متحليات تكييرانية تحواس مهاد الشرب واثباء الجوفية ومها عددات الصحد

1/1/1 عيدان مستوى لمادن الدروة في عيدات البياء والعصى والكاشات الحبية والأوساط الاجرى نشي مطابع الاقسام المدية

نتشيرة الاقساد المديد 19/9 هياس مسبوي تركير الدواد المعطية والهيدات الشخرية و عيدها من الكوالات المعطوبة هي الديدات الشي يتوحد من الهياه والمطبئي والكشاب تحيية والأرساط الاحدى اللي تطلبي الأقسام عنية 17/4/ عام المعطية والبراس اللازمة للسحكة هي مصمين طلات الهياء و تشكيل من صفحالات صدرف

7/1/7 وفسم الموسسيات والاشسراطات البلازمة بحماية صفعة الواشين من معاطر تلوث الياء الإ//7 للشاركلية في وقامع مصافيتين والمبادي الاستراماية بحودة مياه ومصالات صرف المواثق من المصاد استثلاث

2.1.3 Makes physical ineconservents and chemical analyses in order to determine the clear activistics of the drinking wines, the unsurground water and the distingle water.
2.3.4 Megiums the level of cases metals in

2.1.4 Measures like level of crace metas in samples of water with fiving organisms and other fields as required by the concerned parties.

2.1.5 Measures the concentrations of oil materials, maceticides and other organic pollution in the samples taken from water sitt. rung organoses and other fields as required by the con-

2.1.6 Puts the necessary plans and programs in place or order to control the water postumor sources, to reduce the rates of postutants, and to

lime the levels of different probatures
2.1.7 Puts in place the necessary recommen
dations and regulations for protecting the citigens

dations and regulations for profession, the citizens from the dampers of water pollution. 2.1.8 Participance in defining the standards and guidelines of water quarty, and also defines the cases of actions oid of pollutants from the

سع ستب - ۱۲۵ – different sources

Microbiological Examination Division: It Deals with the following activities:

٢ - قسم الفحوص الميكروبية :

ويختص بالتالي :

2.2.1 Measures the bacteriological pollution levels and other kinds of microscopic organisms in the treated drinking water, treated sewage water, the underground water (aquifer), the coastal waters used for swimming as well as the extent of bacteria spread on the coasts visited by people. In addition, to measuring the concentration of these bacteria, there must be a definition also of the other effective factors. There must also be verification that these waters are consistent with the established hyeigne standards.

١/٢/١ فياس مستوى التلوث بالبكتيريا وأذواع الأحياء الدقيقة الأخرى في مياه الشرب ومياه المصرف الصحي للمالجة والمياه الجوهية ومياه الشواطيء المستخدمة في السياحة والمناطق الساحلية، وكذلك قياس مدى انتشارها في الشواطى، إلى يرتادها المواطنون وكتافتها والعوامل المؤثرة فيها والتحقق من مطابقة هذه المياه للمعايير الصحية المعتمدة لاستخداماتها المختلفة.



2.2.2 Studies the characteristics of sludge and the organic fertilizers used for agricultural purposes to verify that they are free from the microscopic organisms which cause diseases and that they are also free from dangerous parasites. ۲/۲/۲ دراسة خصائص الحمأة والأسمدة العضوية المستخدمة في الأغراض الزراعية للتحقق من خلوها من الكائنات الحية الدقيقة المرضة والطفيليات ذات الآثار الصحية الضارة.

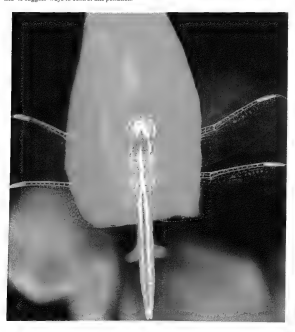
2.2.3 Studies and classify the types of bacteria which show the presence of organic pollution in water. Another study should be made to determine the kinds of the viruses present in water, and to know the parasites in organic fertilizers and in mud.

۲/۲/۲ دراسة وتصنيف أنواع البكتيريا الدالة على وجود تلوث عضوي بالمياه، وكذلك أنواع الفيروسات في المياه ودراسة الطفيليات في الحمأة والأسمدة العضوية. 2.2.4 To participate in preparing the standards and the guidelines for the level of bacterial pollution and the other kinds of living organisms in drinking water and in drainage water.

2.2.5 To prepare monthly reports about the level of bacterial pollution and the types of living organisms in drinking water and drainage water, and to suggest ways to control this pollution.

۲/۲/٤ المشاركة في إعداد المعايم والمبادى الاسترشادية لمستوي التلوث بالبكتيريا وأنواع الأحياء الأخرى في مياه الشرب ومياه الصرف الصحي.

/٢/٢/ إعداد تقارير شهرية عن مستويات التلوث بالبكتيريا، وأنواع الآحياء الأخرى في مياه الشرب والمسرف المسجي وكيفية مكافحتها.



3. Marine Pollution Monitoring Department

تلحق نفائب المدير العام لشتون البيئة ويتبع الإدارة

This Department reports to the Deputy Director General of Environmental Affairs. It consists of the following Divisions:

١ - قسم تلوث الشواطىء

الأقسام التالية .

I. Coastal Pollution Division

٢ - قسم التلوث البحري

٣ - إدارة رصد التلوث البحرى

2. Marine Pollution Division

٣ - قسم التجهيزات البحرية

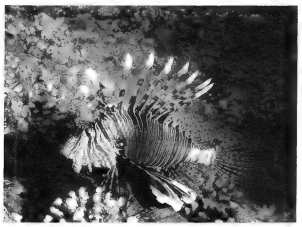
3. Marine Supplies Division

، مسم ،سبهیر، ت ،نبحری

Coastal Pollution Division :
 This Division deals with the following:

١ - قسم تلوث الشواطىء :
 ويختص بالتالى .

3.1.1 The field monitoring of the quality of water in the coastal area. It takes samples and sends them to the concerned Divisions in the Authority. ۱۲/۱۱ الرصد الميدائي لنوعية المياه في المنطقة الساحلية، واخذ المينات وتقديمها للجهات المختصة في الهيئة.



ليئننا البحرية

3.1.2 To notify about oil spill incidents immediately with an explanation about the incident circumstances, the type and quantity of the spill, and the measures taken to stop or limit the spill.

3.1.3 To make a total survey of all the coast line to determine the different kinds of coastal environment violations and the effect of those violations on the coastal equilibrium

This Division also sheds light on the negative effects of those violations and suggests solutions to limit and deal with these negative effects.

3.1.4 The Division has to make a continuous survey of the coasts used for swimming purposes. It also puts precautionary signs for swimmers to ensure safety of the citizens in case there are dangerous pollutants such as oil agents or sewage waters. // // الإبلاغ عن حوادث تسرب الزيت فور حدوثها مع بيان ظروف الحادث، ونوع المادة المتسرية وكمياتها والإجراءات التي اتخذت لإيشاف التسرب أو الحد منه

٢/١/٢ إجراء مسح شامل لكافة مناطق الشريط الساحلي لحصر وتحديد مختلف أوجه التعدي على البيئة الساحلية وأثر ذلك على اتزان الشاطىء وتسليط الضوء على الأثار السلبية لهذه التعديات وتقديم الحلول المقترحة لمالجتها والحد من آثارها السلسة.

۱۲/۱/۵ المسح المستمر الشواطى، المستخدمة لأغراض السياحة ووضع العالامات التحديرية الخاصة بالمسياحة وغيرها حرصا على سلامة المواطنين في حالة وجود ملوثات خطرة على المواطنين مثل المواد الضغية ومياه الصرف الصحي.



مختبر رصد التلوث البحرية



جزيرة أم المرادم

3.1.5 The Division cooperates with the bodies charged with organizing the exploitation of the coasts for licensed purposes so as to keep these coasts clean.

3.1.6 The Division has to participate in the activities of the bodies concerned with the implementation of the Emergency Plan of Oil Pollution.

3.1.7 To cooperate with the departments concerned with issuing information booklets about the sources of the marine pollution and the factors which contribute to pollution expansion. The Division has to give suitable solutions to limit the spread of pollution.

3.1.8 To offer suggestions and recommendations regarding the protection of the marine environment from the dangers of passing ships which are loaded with dangerous wastes. These recommendations should also cover the dangers of oil pollution, sewage wastes, and other pollution sources.

٣/١/٥ التعاون مع الجهات القائمة على تنظيم استغلال الشواطيء للأغراض المرخص بها والمحافظة على نظافتها.

٣/١/٦ المشاركة مع الجهات ذات الملاقة في تنفيذ خطة الطوارى، للتلوث بالنفط وما شابهه من الملوثات،

۱۳/۱/۷ الشعاون مع الإدارات المعنية في إصدار النشرات الدورية الإعلامية عن مصادر تلوث البيثة البحرية والعوامل المؤثرة في انتشارها والحلول المناسبة للعد منها.

۲/۱/۸ التقدم بالاقتراحات والتوصيات الخاصة بحماية البيئة البحرية من الأخطار الخاصة بعبور السفن الناقلة للنفايات الخطرة والتلوث من الزيت ومخلفات الصرف الصحي وغيرها من مصادر التلوث.



2 Marine Pollution Division:

٢ - قسم التلوث البحري :

It deals with the following:

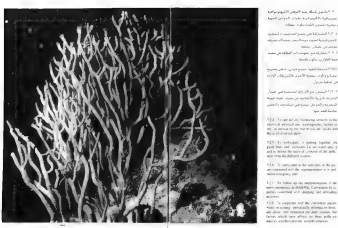
ويختص بالتالي :

- 3.2.1 To put together a comprehensive plan to deal with the manne environmental disasters and to take the necessary measures to tackle these catastrophes both in peace time and at war. This Division achieves these goals in cooperation with the other work centers and concerned institutions in the State of Kuwait.
- 3.2.2 To study the environmental effects of flowing materials in the marine environment and their effects on marine living organisms. Then take necessary measures to avoid these effects.
- 3.2.3 To make an ecological survey and to use the distribution of the marine organisms as indicators of the environmental equilibrium. These indicators are then correlated to levels of pollution in the coastal areas in cooperation with the related environment Divisions.

7/۲/۱ وضع خطة شاملة لمواجهة الكوارث البيئية البحرية واتخاذ الإجراءات اللازمة لمواجهتها هي زمن الحرب والسلم وذلك بالتعاون مع صراكز العمل الأخرى، ومختلف الأجهزة المفنية بالدولة.

٣/٢/٢ دراسة الآثار البيئية للمواد والعوامل التي تصرف في البيئة البحرية وآثارها على الكائنات البحرية واتخاذ الإجراءات اللازمة لتجنب هذه الآثار.

۲۲/۲/ إجراء المسوحات الايكولوجية واستخدام توزيع الكاثنات البحرية النوعي والكمي كمؤشرات للاتزان البيثي وربط ذلك بمستويات التلوث في المناطق الساحلية وذلك بالتماون مع الأقسام ذات الملاقة بالهنة.



٣ ٣ بشمير شبكه رصد الموص الاشيودوعرافيه بميرياتية والكيمينانينه وفياب الموامق الجويه

والتجرية ومستوى التلوث بدلوان الموقية

ه ۲/۲ الشاركة في رضح المحاسد والمعاوية لاستنزشتانية لجوده ميناه النجد ومعدلات فسرف سويت بي بسائر بجشه

٢. ٧. ٢ مشاركة مع بجهاب ذات المكافئة عن سعيت حمنه الملواريء عنلوب بالنعط

۱/۱۱ ۲ منبعه سميد حميم مواس، شخل وممريع ليصاله والوط سمعية الأندري بلاشير طاب الواردة فس ثمافية ماربول

٨ ٢/٢ السمار مع الأزرات المسمنة في فسال المشرات الدورية والإعلامية عن مصادر تنوث البيسة البنجرية والمومق بنوبردهي استشارها والحقول have seed desired

12.4 Te one ste de montorne network se the chemical physical and accuragnable, factors as we as measuring the mar no use air actors and the selected oil por atree

paide lines and stanuards for sex water and viand to define the rates of aspeaus of the pollutacts from the different success.

3.2.6 To participate in the activities of the pases concerned with the implementation of an pellating emergency plan

\$2.7 To follow up the implementation of the terms mentioned in MARPOL Convention by tilparties concerned with shipping and unloading

\$2.8. To cooperate with the concerned assummeets in issuing periodically informative book uns about environmental our latter squeen, the factors which tave offects on these polls on sources, and then provide suitable solutions

3.2.9 To implement the commitments related to the regional and international agreements regarding monitoring the sources and rates of marine pollution.

3.2.10 To make a continuous marine survey to ensure cleanliness of the coasts from any pollutants which might damage the marine environment.

3.2.11 To cooperate with the other marine departments in collecting samples for the laboratones of these departments according to the specialization of each department.

3.2.12 To train the employees on new equipment for taking samples and measurements.

3.2.13 To supervise and monitor continuously the facilities for receiving the wastes, drainage waters and ships wastes, taking into account that those facilities must always be clean, good for use and maintained. ٣/٢/٩ تنفيذ الالتزامات المترتبة على الاتفاقيات الإقليمية والدولية لرصد مصادر ومعدلات تلوث مياه البحر.

۱۳/۲/۱۰ المسح البحري بصفة مستمرة للتاكد من نظافة السواحل من أي ملوثات قد تضر بالبيئة البحرية.

٣/٢/١١ التماون مع الإدارات الأخرى المتخصصة في البيئة البحرية نحو جمع المينات لمختبرات تلك الإدارات كل حسب تخصصه.

٣/٢/١٢ التدريب على ما يستجد من الأجهزة المتغصصة في أخذ العينات والقياسات.

التسهيلات الإشراف والمراقبة المستمرة على التسهيلات الخاصة باستقبال النفايات ومياه الصرف الملوثة وفضلات السفن مع مراعاة أن تكون تلك التسهيلات في حالة صالحة للاستخدام ومصانة وأن يراعي نظافتها.



٣ - قسم التجهيزات البحرية :

3. Marine Supplies Division:

It is authorized to do the following:

ويختص بالتالى:

- 3.3.1 To supervise the crew of the boats daily and to send them to pollution fighting boats, then to follow up their work.
- 3.3.2 To supervise and verify that all equipment and maintenance works are in good condition. This verification should also be applied to the painting equipment and the towing boats of the Authority.
- 3.3.3 To make regular reports about the marine trips of the sailors and the employees in the different Divisions.
- 3.3.4 To follow up the marine unit with mobile radio communication and to register the observations.
- 335 the marine pollution equipment.
- To participate in confronting the envi-3.36 ronmental dangers and disasters in coordination with the other technical hodies.

٣/٣/١ الإشراف على قادة الزوارق بشكل يومى وتوزيعهم على زوارق مكافحة التلوث ومتابعة أعمالهم. ٣/٣/٢ الإشراف والتأكد من سلامة جميع الأجهزة وأعمال الصيانة والصبغ الخاصة بأجهزة وزوارق وقاطرات الهيئة.

٣/٣/٣ عمل تقارير دورية للطلعات البحرية للبحارة والعاملين بالأقسام المختلفة.

٣/٣/٤ متابعة الوحدات البحرية بواسطة أجهزة اللاسلكي اليدوي وتسجيل الملاحظات.

٥/ ٣/٢ صيانة وإصلاح الزوارق ومعدات مكافحة To maintain and repair the boats and التلوث البحري.

> ٣/٣/٦ المشاركة والتنسيق في مواجهة التطورات والأخطار البيئية بالتنسيق مع الجهات الفنية الأخرى.



4. Planning and Environmental Impact Assessment Department

إدارة التخطيط والمردود البيئى

This Department reports to Deputy Director General for Environmental Affairs.

تلحق بنائب المدير العام لشئون البيثة ويتبع الإدارة الأقسام التالية:

This Department consists of the following Divisions:

١ - قسم المشاريع الخاصة

1. Special Projects Division 2. Industrial Projects Division

٢ - قسم المشاريع الصناعية

3. Environmental Planning Division.

٣ – قسم التخطيط البيثي

1. Special Projects Division: It deals with the following:

١ - قَسْم الشاريع الخاصة : ويختص بالتالي :

4.1.1 Studying, classifying and assessing the cost of project study, and defining the time period and the necessary manpower.

1/١/١ دراسة وتبويب ثم تقدير تكلفة دراسة المشاريع، تحديد الفترة الزمنية والقوى العاملة اللازمة.



جانب من مدينة الكويت

4.1.2 To form special work teams for development projects and for review of the submitted environmental studies, and to name a head and coordinator for each project

4.1.3 Studying, evaluating the projects and giving an opinion regarding the environmental suitability of these projects.

4.1.4 Coordinating and cooperating continuously between the various departments of the Authority and the specialized external parties.

2. Industrial Projects Division: It deals with the following:

4.2.1 Providing the industrial establishments with the specifications and regulations with which they have to comply in order to guarantee environmental protection.

2/۱/۲ تشكيل فرق عمل خاصة بالمشاريع التنموية لمراجعة الدراسات البيئية المقدمة مع تسمية رئيس ومنسق لكل مشروع على حدة.

8/1/۴ دراسة وتقييم المشاريع وإبداء الرأي نحو ملاءمتها بيئيا.

٤/١/٤ التنسيق والتعاون المستمر بين إدارات الهيئة المختلفة والجهات الخارجية ذات الاختصاص.

٢ - قسم المشاريع الصناعية : ويختص بالتالي :

۱/۲/٤ تزويد المنشأت الصناعية بالمواصفات والاشتراطات التي يجب أن تلتزم بها لضمان حماية البيئة.



4.2.2 Reviewing and defining the maps and sites of industrial projects.

4.2.3 Assessing the environmental impact of the industrial projects suggested by the State or a private establishment. This should be achieved before determining whether to begin the project or not.

4.2.4 Reviewing & giving opinion about the offered studies which are given by the industrial establishments. in order to define the environmental effects regarding:

- The suitability of the project location

 The types and quantities of pollutants and solid wastes which might be produced and reach the air or drainage as a result as the industrial activity. ٢/٢/٤ مراجعة وتحديد الخرائط والمواقع الخاصة بالمشاريم الصناعية.

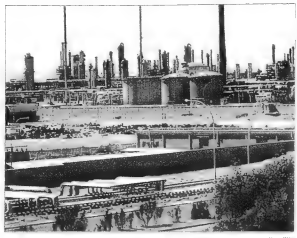
٣/٢/٤ تقييم دراسة المردود البيشي للمشروعات الصناعية المقترحة من قبل الدولة أو المؤسسات الأهلية وذلك قبل تقرير البدء في تنفيذها.

2/٣/٤ مراجعة وإبداء الرأي في الدراسات المقدمة من المؤسسات الصناعية عن التأثيرات البيئية وذلك فيما يتعلق بـ:

مناسبة الموقع لإقامة المشروع.

♦ أنواع وكميات الملوثات التي ينتظر أن تنتج من نشاط المشاريع الصناعية وتصل إلى الهواء أو مياء الصرف، والمخلفات الصلبة الناتجة عن عمليات التشفيل.





انتاج صناعي

4.2.5 Making a comprehensive study about the effects of the industrial projects on the environment, and making a comparison between the probable benefits and/or harm in the long term.

4.2.6 To suggest solutions which guarantee the limited effects of these projects on the environment, and to set the conditions which secure the implementation of these solutions. This aim is achieved in coordination with the responsible parties for the project or with the parties which gave license to establish the project.

4.2.7 To cooperate with the Authority's parties concerned with following up the implementation of the industrial project, in order to ensure that there are no changes which might reduce the efficiency of the safety measures in the project or increase the possibility of pollution.

٥/٢/٤ دراسة تأثير المشروعات الصناعية على البيئة بمفهومها الشامل، ومقارنة الأضرار المحتملة على المدى البعيد بالفوائد المرجوة من المشروع.

۱/۲/٤ اقتراح الحلول الكفيلة بالحد من آثار هذه المشاريع على البيئة، ووضع الاشتراطات الكفيلة والمناسبة لضمان هذه الحلول، وذلك بالتنسيق مع الجهات المسئولة عن إقامة أو عن الترخيص بإقامتها.

۱/۲/۱ التماون مع الجهات المعنية في الهيئة في متابعة تنفيذ المشروعات الصناعية لضمان عدم إدخال أي تعديلات تقال من فاعلية وسائل الوقاية المستخدمة أو تزيد من احتمالات تلوث البيئة نتيجة التشغيل.

Environmental Planning Division: It deals with the following:

- 4.3.1 Reviewing the outline plans of the industrial projects and specifying the suitability of the site before carrying out the plans.
- 4.3.2 Revising the blueprints of the projects sent by the Committee of the Utilities and General al Services; revising also the plans of the utilities and general services such as workers' residence buildings and warehouses; and to make a study about the sutability of the site.
- 4.3.3 Taking into account the environmental considerations and assessing the study of the environmental impacts of the development projects' plans of the five-year development plan of the State.
- 4.3.4 Coordinating with the Kuwait Municipality in preparing the environmental impact assessment within the outline planning of the State.
- 4.3.5 Cooperating with the concerned parties in the State in following up the implementation of projects in order to ensure that there are no amendments which might reduce the efficiency of the safety measures or increase the environment pollution possibilities as a result of the project operation.

٣ - قسم التخطيط البيئي : وبختص بالتالى :

۱/۳/۱ مراجعة المخططات الهيكلية للمشاريع الخاصة والصناعية وتحديد مدى ملاثمة الموقع قبل الندء بالتنفيذ.

۲/۳/٤ مراجعة المخططات للمشاريع الواردة من لجنة المرافق والخدمات العامة أو المشاريع ذات طابح المرافق أو الخدمات العامة كسكن العمال والمخازن ودراسة مدى ملائمة للوقع.

٣/٣/٤ إدخال الاعتبارات البيشية وتقييم دراسة المردود البيشي لمخططات المشاريع التنموية للخطة الخمسية الانمائية للدولة.

2/٣/٤ التنسيق مع بلدية الكويت لتقييم وإعداد المردود البيئي ضمن المخطط الهيكلي للدولة.

١٣/٥ التعاون مع الجهات المعنية في الدولة لمتابعة تنفيذ المشاريع لضمان عدم إدخال أي تعديلات تقلل من فاعلية وسائل الوقاية المستخدمة أو تزيد من احتمالات تلوث البيئة نتيجة التشغيل وذلك من خلال التسبق مع الإدارات الممنية بالهيئة العامة للبيئة.



5. Industrial Environment Department

٥ - إدارة البيئة الصناعية

This Department reports to the Deputy Director General of Environment Affairs. It consists of the following four Divisions:- تلحق بنائب المدير العام لشئون البيئة ويتبع الإدارة الأقسام التالية :

- Working Environment Division
- Indoor Environment Division
- Chemicals Division
- Waste Control Division

- قسم بيئة العمل
- فسم البيئة الداخلية
 - فسم المواد الكيماوية
- فسم التحكم بالخلفات

 Working Environment Division: Deals with the following: ۱ - قسم بیئة العمل : ویختص بالتالی :



5.1.1 It inspects the working places in the industrial facilities to ensure that the conditions and specifications of the ventilation and lighting are applied, and that safety measures and health utilities are provided.

5.1.2 To study the environmental conditions in the working places, and to recommend necessary measures to limit the level of dust and gaseous pollution in addition to the noise and other factors which have an effect on the health of those who are exposed to these factors. ۱/۱/ التفتيش على أماكن العمل بالمنشأت الصناعية للتحقق من تطبيق الشروط والمواصفات الخاصة بالتهوية والإضاءة وتوفير وسائل الوقاية والمرافق الصحية بها.

/٢٠/١ دراسة الظروف البيئية السائدة هي أماكن العمل وإجراء المقايسات الـلازمة لتقدير مستوى التلوث بالفازات والأترية وشدة الحرارة والضوضاء أو غيرها من العوامل المؤثرة على صحة المعرضين لها. 5.1.3 To take samples of raw materials, used or processed, or samples thereof from the air in the working places in order to make analyses and tests

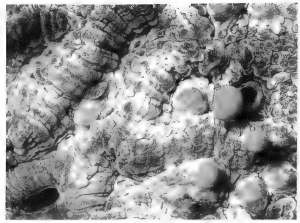
5.1.4 To monitor the level of gases, volatile organic particles, and living organism pollution in the working places, and to make chemical analyses of the organic compounds, the metals and other factors which have an effect on the public health and productivity of the workers.

5.1.5 To study industrial pollution sources and the problems of pollution emission from chimneys and other industrial processes so as to determine the factors which contribute to the proliferation of these pollutants. Technical solutions for controlling these emissions should then be suggested. 7/1/0 أخذ عينات من المواد الخام المستخدمة أو المصنعة أو من الهواء في أماكن الممل وإجراء التحليلات والاختبارات عليها.

//۱/ الرقابة على مستوي التلوث بالغازات والمواد المالقة والكائنات الحية داخل أماكن العمل، وإجراء التحاليل الكيميائية للمركبات العضوية والمعادن الغزرة وغيرها من العوامل التي تؤثر على الصحة العامة وإنتاحية العاملين.

٥/١/٥ دراسة مصادر الملوثات الصناعية ومشاكل انبعاث هذه الملوثات من العمليات الصناعية والمداخن وغيرها، وتحديد العوامل المؤثرة على انتشارها واقتراح الحلول الهندسية للتحكم بانبعائها.





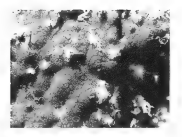
شماب مرجانيا

١٩/١/ المشاركة في وضع وتغير الاشتراطات كلما استدعت الحاجة مع الإدارات ذات العلاقة أو أي جهة خارجية كلما اقتضت مصلحة العمل.

٧/١/٥ تحرير ضبطية قضائية عند التاكد من المخالفة ومتابعة رصد المخالفين هي المنشآت الصناعية القائمة.

/// التفتيش ومراجعة النظم البيشية والصحية على المنشآت المزمع إنشائها أو إدخال تغييرات عليها للترخيص لها بالعمل وعند تجديد الترخيص لها من خلال تطبيق الشروط الهندسية والصحية للتحكم في المؤذات الكيميائية والعوامل الفيزيائية.

- 5.1.6 To participate in formulating and amending the regulations in coordination with the other concerned authorities, or external parties whenever there is need to do so, or when the interest of work requires it.
- 5.1.7 When there is a certain breach, a judicial adjudication has to be made and the violators in the existing industrial facilities have to be followed up.
- 5.1.8 To inspect and revise the hygiene and environmental regulations in the facilities under construction or to make necessary changes in these facilities, to give them a work license. These changes might be suggested also when renewing the licenses through the application of the hygiene and engineering regulations so as to control the physical factors and the chemical pollutants.



9/1/0 المشاركة والتنسيق في مواجهة الكوارث والأخطار البيئية بالتسيق مع الجهات الفنية الأخرى.

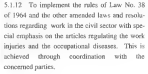
۱۰/۱/۵ التعاون والمشاركة في مواجهة أخطار التلوث البيئية والمرتبطة بالنشاط الصناعي بالتنسيق مع الجهات المعنية الأخرى ووضع التوصيات الواجب توفرها لكل نشاط صناعى.

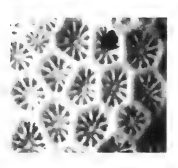


۱۱/۱/ وضع الأولويات البحثية من واقع الزيارات التفتيشية للقيام ببحوث ذات أهمية بكل ما هو متعلق بالتلوث الصناعى بالتسيق مع الجهات ذات الملاقة.

۱۲/۱/۵ تطبيق آحكام القانون رقم ۲۸ لسنة ۱۹۲۵ والقوانين والقرارات المعدلة في شآن العمل في القطاع الأهلي خاصة المواد المنظمة لإصابات الممل وأمراض الهنة، وذلك بالتنسيق مع الجهات المنية.

- 5.1.9 To participate in confronting environmental dangers and disasters in coordination with the other concerned technical bodies
- 5.1.10 To cooperate and participate in tackling the dangers of environmental pollution associated with industrial activity. This might be achieved through coordination with the other concerned groups in putting forward recommendations required for every industrial activity.
- 5.1.11 To put in place research priorities based on inspection visits in order to under take research of importance in subjects related to industrial pollution. This task is achieved through coordination with the concerned groups.







- 100 -

5.1.13 To cooperate with the Planning and Environmental Impact Assessment Department in studying the new industrial projects as well as making a study about the suitability of the industrial location of the facility in connection with the regional/trans-boundary pollutants emerging from the industrial processes in order to know the effects of these pollutants have on other activities.

5.1.14 To participate with the other Departments in the Authority in giving solutions to the citizens' complaints of gas pollutants and odors emerging from industrial activity and other pollution sources.

17/10 التعاون مع إدارة التخطيط والمردود البيئي في دراسة المشاريع الصناعية الجديدة وكذلك إجراء الدراسة عن مدى ملائمة موقع النشاة الصناعية بالنسبة للملوثات النطلقة من العمليات الصناعية ومدى تأثيرها على الأنشطة الأخرى.

۱٤/١/٥ الاشتراك مع الأقسام الأخرى بالهيئة هي البت بشكاوى المواطنين الناتجة عن الملوثات الغازية والروائح الكربهة المنبعثة عن الأنشطة الصناعية وغيرها من مصادر التلوث.



٢ - قسم البيئة الداخلية : ويختص بالتالى :

Indoor Environment Division: This Division is authorized to do the following:

5.2.1 To evaluate the condition of indoor environment, and to make field research and studies about the institutional buildings; the governmental sectors; the ministries, the hospitals; laboratories, officials in the computer departments and printing presses in addition to those working in sewage plants and power stations. These tasks must be done in line with the Civil Service Law.

5.2.2 To assess and measure the air pollutants and their effects on the people residing in modern and closed buildings dependent on artificial ventilation (air condition). These buildings which have car parkings and cellars can cause environmental and health problems to their occupants. The same thing could be said also about the newly constructed buildings supplied with stationary furniture, lights, electrical equipment and carpets. Therefore, the concentration of paints vapors, the adhesive materials and the ions must be measured to know thereffect on officials.

1/٢/٥ تقييم ظروف عمل البيئة الداخلية وإجراء الدراسات والبحوث الميدانية في مباني المؤسسات والمهيئات والقطاعات الحكومية والوزارات مثل المستشفيات والمختبرات وكذلك الماملين في إدارة الكمبيوتر وفي المطابع والتصوير والماملين في محطات النقية مياء لمجارى وفي محطات القوي الكوبائية القانون الخدمة المدنية.

۲/۲/٥ تقييم وقياس ملوثات الهواء وتأثيرها على قامني التهوية قامنني المباني الحديثة المغلقة والمتمدة على التهوية الصناعية (التكييف المركزي) والتي تحتوي على سراديب ومواقف للسيارات والتي تشكل حاليا مشاكل بيئية وصعية لشاغلي هذه المباني، وكذلك في المباني المشيدة حديثا والتي تم تأثيثها بالأثاث المكتبي والموكيت والإضاءة والأجهزة والمعدات الكهرباشية وقياس تركيز إبخرة الأصباغ والمواد اللامسقة والأجهزة على المؤظفين.



والافتراد الاستوکات الجاملة والذي تحقول علسي مركداد اليمارية و مواد عجمتور استخدامها يمم مصرفة ملكوناتها شر تشريق الانتهاد الموقدة في بتطلفه الابداد الراز واجمع اليونيات • * * المشارك على مرجهة اجتدار الموث الييشي تشتيب ما نتهات بنسة الاجرد .

۳ مسدات في احبيد سكمو وهيد المحيه
 سبيت انفسدنيه وكادت الاجهارة الحاصلة بمهامو
 ركار مندلات باورج الشهيات بكيربادية و موارات

٦٠ المنسيس احكام السمون الفيام؟ سمع الحرار المحروبين والقرارات مديلة به في شمار المعروفي معمل المعروفية الإسارات المعروفية الإسارات المعروفية الإسارات المعروفية المحروبين المجهدات ومن الحجهدات ومن الحداث المحروبين مع الحجهدات ومن الحداث المحروبين مع الحجهدات ومن الحداث المحروبين مع الحجهدات ومن الحجهدا

the which contain britised chemical compounds. The compounds set those light-factor instruction must be checked with any able equipment in a derif give continuous and on involvable one 5.2.6. To participate in tackling the unique was environmental position in confluenties with its other concentral builds.

5.2.7 To participate in selecting the proper technology for the adustrial assumance the selection of equipment for measuring the effects trained of site distribution of the effective charges and the other physical effects.

5.2.8 To apply rates of the Law No. 38 of the year 1964 and the other amended Laws concerning, the work in the cerl I-scott. Autorition must be paid here on the atticutes of the Law which is pointed the job aqueste and occupational discussi-Tieser must be done in conditionion with the other concerned parties.

8 * Pilfriam و حرد الد سام على ألواقد الكريوبية في بعدر الاستمه والحرد الصديعية المسترد في يمسلو السكونية والتي تصدر معيد سكان يربية بعدس معيد الوطني في مواهنهم سكان يربية بعدس معيد الوطني في مواهنهم سكان الإمادة المعقل ما الشكارين بيسه التي مرد من السرارات و الموسسات و يتهيدك و الامراد ويصد الشداء السامة في

 ٣ أ. الندور مع الجهاب الحكومية في يحب طبيعة المس لنسوسمين الحكوميين حيث يدم برويشف ينسرون بنس عقد من قبل القسم من وغم طبيعة

۵ ۴ معتص و محدون و مد دائر ي هي معرفة مكونت دوات بدائر ي هي معرفة مكونت بواد بدائرة في السازيج الحكومية والافتياء و سي يمح جمعيا يو سعة قبين السند من الوراد و الوسسات و الهيدات و الشركات حكومية الورادات و الشركات حكومية المدردات المدركات الحكومية المدردات المكونية المك

3.3. To portugue in, and make some or an interferend portugue to section forms soft in the deem of portugue to more and tendered portugue to the observation forms of the observation of the observation

5.2.4. To cooperate with the government hodies as investigating the nature of governmental jobs of officials so as to provide those groups with a technical report prepared by the Division about the nature of the sols.

5.2.5 To examine, analyze and give an opinion regarding the materials components used in governmental and of vill projects. Those components are collected by the technicians of the Division from microwises manufactures, suffernities, springly compact community, individuals and first are continued.

3. Chemicals Division This division deals with the following:

5.3.1 This Division is considered the executive body of the coordination committee which organizes dealings in chemical materials according to Ministerial Order No. 8/90.

5.3.2 It determines the import orders of the chemicals according to the actual needs of the industrial purposes, scientific research, the rational commercial activity, the studies at universities as well as schools and institutes. This Division gives an environmental release certificate for the chemicals which are not banned in the State.

5.3.3 It defines the government bodies which give the release permission for the imported materials which are included in limited regulations designed by the governmental bodies (such as the Ministry of Interior, Ministry of Health, Public Authority for Agriculture Affairs and Fisheres, the Standing Committee for Insecticides and other government bodies).

٣ - قسم المواد الكيماوية :
 ويختص بالتالى :

۱/۲/۵ يعتبر الجهاز التنفيذي للجنة التنسيقية لتنظيم تداول المواد الكيمياثية وفق القرار الوزاري رقم ۱/۰۸

١٣/٣/٥ البت في طلبات استيراد المواد الكيماوية طبقا للاحتياجات الفعلية لأغراض العمناعة والبحث العلمي والنشاط التجاري المقنن والدراسات في الجامعات والماهد والمدارس وإعطاء شهادة إهراج بيئي على المواد الكيماوية الغير معظور استعمالها في النولة.

٣/٣/٥ تحديد الجهات الحكومية الأنسب لمنح إذن الإضاح عن المواد المستوردة المدونة ضمن لوائح محددة من هبل الجهات الحكومية مثل (وزارة الداخلية – وزارة الصحـة – الهيئة العامة لشئون الزراعة والثروة السمكية – اللجنة الدائمة للمبيدات الحشرية – وجهات حكومية آخر).



- 5.3.4 It preserves the licences and the environmental release of the chemical importation through the following:
- * Registering daily in a special record all the activities which

have been achieved.

- * Making a computer data entry of all the activities step by
- step.
- * Making file systems for every importing company.
- 5.3.5 It inspects the chemicals in depots in coordination with the concerned circles to verify that the conditions of storage are met. This process is made through field visits to the companies according to the framework plan.
- 5.3.6 It follows up the international measures and studies of the chemicals registration to regulate the chemicals dealings, and to notify the concerned parties in the country.

8/٢/٥ حفظ التراخيص والإفراجات البيئية الخاصة باستيراد المواد الكيماوية عن طريق :

- تسجيل كافة الماملات التي تم إنجازها يوميا في
 سحل خاص .
 - إدخالها في الحاسب الآلى أولا بأول.
- استخدام نظام حدیث للملفات بخصص فیه ملف
 لکل شرکة مستوردة على حدة.

0/٢/٥ التفنيش على مخازن المواد الكيماوية بالتعاون مع الجهات المعنية للمتحقق من استيفائها لنسروط التخزين السليم وذلك بعمل زيارات ميدانية لزيارة الشركات وفق خطة عمل مدروسة.

٦/٣/٥ متابعة الإجراءات والدراسات الدولية لتسجيل المواد الكيماوية وتنظيم تداولها وإخطار الجهات المنية داخل البلاد بذلك.





- 5.3.7 To apply measures of importing the materials, mentioned in the Montreal Protocol and the amendments of Copenhagen, which have an effect on the ozone layer. The Division depends on the resolutions issued by the Ozone Committee, according to the Treaty, by banning or only allowing the import according to the need of these materials.
- 5.3.8 To follow up and to study the correspondences of the U.S. Environment Protection Agency (USEPA) which include import notification of the chemical materials to the State of Kuwait.
- 5,3.9 To participate in the works of the local, external conferences and symposiums, and in the technical committees which deal with the different issues of the chemicals materials
- 10/٢/٥ إخطار وزارة الداخلية بخصوص استيراد To notify the Ministry of Interior when importing chemical substitutes.

٧/٣/٥ تطبيق الإجراءات المتعلقة باستيراد المواد المقيدة في بروتوكول مونتريال وتعديلات كوبنهاجن التي لها تأثير على طبقة الأوزون معتمدا على القرارات الصادرة من لجنة الأوزون وفق الاتفاقية من حيث المنع أو السماح بالاستيراد لحين المنع النهائي وذلك حسب الحاحة لتلك المواد.

٨/٢/٥ متابعة ودراسة مراسلات وكالة حماية البيئة الأمريكية (USEPA) والشي تتضمن إشمارات بتصدير مواد كيماوية إلى دولة الكويت.

٩/٢/٥ المشاركة في أعمال المؤثمرات والشدوات المحلية والخارجية واللجان الفنية التي تتناول الموضوعات المختلفة للمواد الكيماوية.

السلائف الكيميائية.

4. Industrial Wastes Control Division:

٤ - قسم التحكم بالخلفات الصناعية :

Deals with the following:

ويختص بالتالي :

والتجارية القريبة.

5.4 1 To specify types of industrial wastes, and to recognize the sources and ingredients of these wastes. This task is done in coordination with the government bodies and the concerned parties.
5.4.2 To suggest ways of dealing with these wastes through the least damaging methods to the citizens in the nearby residential and commercial areas.

1/٤/٥ تحديد أنواع المخلفات الصناعية والتعرف على مصادر هذه المخلفات ومكوناتها وذلك بالتعاون مع المختبرات المعنية بالهيئة والجهات المختصة.
٢/٤/٥ اقتراح طرق التعامل مع هذه المخلفات

5.4.3 To cooperate with the concerned parties in getting rid of the dangerous chemical wastes, and in following up the works in the areas in which the wastes are buried. This Division has to suggest technical solutions to limit the in/٣/٤/ التعاون مع الجهات المعنية هي التخلص من التفايات الكيماوية الخطرة، ومتابعة وردم المناطق المخصصة التخلص من هذه النفايات، واقتراح الحلول الهندسية للحد من تولدها

بالأساليب الأقل ضررا للمواطنين في المناطق السكنية



تجميع مخلفات الورق

5.4.4 To follow up the sources of solid and semi-solid industrial pollutants, and the land fill sites areas, so as to prepare statements about the emission rates. The Division should classify and record waste dealings in order to know the levels of waste emission from the different industrial SQUIPCES.

5.4.5 To follow up the implementation of the recommendations and measures which have been taken to control the industrial wastes so as to be sure of the efficiency of these recommendations.

5.4.6 To participate in the work of local and external conferences and symposiums which deal with the different subjects of pollutants and industrial wastes.

5.4.7 To implement studies of environmental impact assessments of the different industrial areas which are included in the outline planning in the State of Kuwait. 1/4/0 متابعة مصادر الملوثات الصناعية الصلية وشبه الصلية ومناطق ردم النفايات وإعداد البيانات حول معدلات انبعاشها وتصنيفها ووضع سجل لتداول النفايات ومستويات تولد هذه النفايات من المسادر الصناعية المختلفة.

0/٤/٥ متابعة تنفيذ التوصيات والإجراءات التي تتخذ للتحكم في المخلفات الصناعية وبيان مدى فاعلية هذه التوميات.

7/1/ المشاركة في أعمال المؤتمرات والندوات المحلية والخارجية التي تتناول الموضوعات المختلفة للملوثات والنفايات الصناعية.

٧/٤/٥ تنفيذ دراسات المردود البيشي للمناطق الصناعية الختلفة والتي يشملها المخطط الهيكلي لدولة الكويت.



دمار بيثي في مزرعة الجعيدان

5.4.8 To follow up the implementation of regional and international conventions concerning the transfer and disposal of wastes generally and hazardous wastes in particular.

These Treaties are: The Treaty of the General Secretariat of the Gulf Cooperation Council and the Basel. Convention for the Control of Trans-Boundary Movements of Hazardous Wastes and Their Disposal.

٨/٤/٥ متابعة تنفيذ الاتفاقيات الاقليمية والدولية بخصوص نقل وتداول والتخلص من المخلفات بصفة عامة والخطرة بصفة خاصة كاتفاقيات الأمانة العامة لدول مجلس التعاون الخليجي واتفاقية بازل لنقل والتخلص من النفايات الخطرة ونقلها عبر الحدود.



6. Living Resources Department

٦ - إدارة الموارد الحية

This Department reports to the Deputy Director General for Environmental Affairs. It consists of the following Divisions:

- 1. Wild Life Development Division
- 2. Protected Area Division
- 3. Marine Organism Monitoring Division

1. Wild Life Development Division: It deals with the following:

6.1.1 Choosing the location of the settlements and following up the necessary efforts for establishing and providing these settlements with the necessary utilities, and to run these settlements in cooperation with the other concerned parties.

تلحق بنائب المدير العام لشئون البيثة ويتبع الإدارة الأقسام التالية:

١ - قسم تنمية الحياة الفطرية

٢ - قسم الحميات

٣ - قسم رصد الأحياء البحرية

١ - قسم تنمية الحياة الفطرية : وبختص بالتالي:

١/١/٦ اختيار مواقع المحميات ومتابعة الجهود اللازمة لإنشائها وتجهيزها بالمرافق اللازمة وإداراتها بالتعاون مع الجهات المعنية الأخرى.



٢/١/٦ تنظيم استغلال المحميات للأغراض العلمية والترفيهية والرقابة عليها.

۱۲/۱۸ التعرف على أنواع النباتات والحيوانات المهددة بالانقراض أو التي تعاني من الضغوط البيئية وتحديد متطلبات حمايتها ومدى فعالية وسائل الحماية المنمة.

1/1/1 إعادة توطين بعض الأنواع المهددة بالانقراض، أو التي انقرضت من البيئة الكويتية، وتوفير الظروف المناسبة لنموها عن طريق إعداد البرامج اللازمة

۱۹/۱ التنسيق مع الجهات المعنية الأخرى بشأن رصد المستودع الوراثي للحياة الفطرية والعمل على صونها وتنميتها.

٦/١/٦ اقتراح خطة المحافظة على البيئة الحيوانية والنباتية، ووسائل تنفيذها بالتنسيق مع الجهات العنية الأخرى.

- 6.1.2 To organize the exploitation of these settlements for the scientific and recreation purposes. These settlements must be under control.
- 6.1.3 To recognize species of endangered plants and animals and those which are under environmental pressures in order to meet their protection needs and to estimate the efficiency of the applied protection measures.
- 6.1.4 To resettle the endangered species or the extinct species in the Kuwaiti environment. The proper conditions necessary for growing of these species must be provided through the preparation of the necessary programs.
- 6.1.5 To coordinate with the other concerned circles in order to monitor the hereditary store of primitive life so as to maintain and grow it.
- 6.1.6 To suggest the plan for preservation of the plants and animals and the means of implementing this plan in coordination with the other concerned bodies.

نباتات محلية

6.1.7 To suggest and implement a control system for continuous monitoring of the animal and plant environment.

6.1.8 To follow up and execute rules of the local laws and international conventions regarding the protection of the animal and plants environment as well as all the settlement activities.
6.1.9 To participate in preparing work papers and studies which the Authority offers in the local meetings and international conferences re-

6.1.10 To cooperate and coordinate with local, national and international organizations and bodies to protect and develop primitive life.

garding organizing of the reserve works.

٧/١/٦ اقتراح وتنفيذ نظام للرقابة والمتابعة المستمرة للبيئة النبائية والحيوانية.

/// متابعة تنفيذ بنود القوانين المحلية أو الإتفاقيات الدولية بشأن حماية الحياة النباتية والحيوانية وكافة الأنشطة ذات الملاقة بالحميات. /// المشاركة في إعداد أوراق العمل والدراسات

التي تتقدم بها الهيئة في المؤتمرات والاجتماعات الإقليمية والدولية بشان تنظيم أعمال المحميات.

۱۰/۱۸ التعاون والتنسيق مع المنظمات والهيئات الوطنية والإقليمية والدولية بشان حماية وتنمية الحياة الفطرية.



يتوار ساميندره

2. Protected Area Division:

This Division specializes in the following:

قسم المحميات:
 وبختص بالتالي:

6.2.1 The selection of the settlements' locations and following up the necessary efforts for establishing these settlements and providing them with the necessary utilities, and to run them in cooperation with other concerned bodies.

6.2.2 To organize the exploitation of these settlements for scientific and recreation purposes, and to put these settlements under control.

6.2.3 To monitor types and numbers of primitive organisms in the protected areas and to follow up their developments.

6.2.4 To prepare and execute programs of resettling endangered organisms in the Kuwaiti environment within the limits of the natural settlements.

6.2.5 To cooperate and coordinate with the regional, national and international organizations in organizing settlement works.

1/٢/٦ اختيار مواقع المحميات ومتابعة الجهود اللازمة لإنشائها وتجهيزها بالمرافق اللازمة وإدارتها بالتعاون مع الجهات المعنية الأخرى.

٢/٢/٦ تنظيم استفلال المحميات للأغراض العلمية والترفيهية والرقابة عليها.

٣/٢/٦ رصد أنواع وأعداد الكاثنات الفطرية في المناطق المحمية ومتابعة نموها.

/٢/٦ إعداد وتنفيذ برامج إعادة توطين الكائنات المهددة بالانقـراض والمنقـرضة من البيئة الكويتية ضمن حدود المحميات الطبيعية.

٥/٢/٦ التعاون والتنسيق مع المنظمات والهيئات الوطنية والإقليمية والدولية بشأن تنظيم أعمال الحمدات.



من البيئة البرية

Marine Organism Monitoring Division: This Division deals with the following:

٣ - قسم رصد الأحياء البحرية :

ويختص بالتالى:

6.3.1 To monitor the effect of the environmental conditions and the spread of pollutants among the marine living organisms, and to prepare reports periodically about their suitability for human consumption.

/۱/۲/ رصد تأثير الظروف البيئية وانتشار الموثات على الكائنات الحية، وإعداد تقارير دورية بشأن مدى ملاءمتها للاستهلاك الآدمي.

6.3.2 To monitor the bacteria kinds and the other original kinds of the animal and marine plants in order to estimate their concentration and determine their seasonal and geographic distribution as well as the factors which affect their proliferation.

٢/٣/٦ رصد أنواع البكتيريا والأنواع الأولية الأخرى والهوائم النباتية والحيوانية، وكثافتها وتوزيعها الجغرافي والموسمي والعوامل المؤثرة على انتشارها.

6.3.3 To monitor the places of the marine plants, their proliferation, thickness and the factors which affect their growing.

٣/٣/٦ الرقابة على أماكن تواجد النباتات البحرية وانتشارها وكثافتها والعوامل المؤثرة على نموها.



6.3.4 To monitor kinds, abundance and the spread of the marine animals, and to define the seasons, their breeding places and the efficiency of the methods applied to protect the animals.

6.3.5 To prepare reports about the commitment to the rules of the international laws and conventions regarding the protection of the marine living organisms.

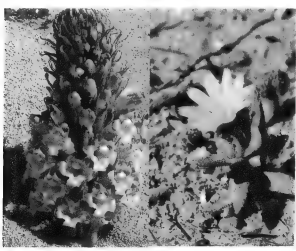
6.3.6 To recognize the effects of the ecological conditions and the spread of pollutants on the marine living organisms and the eco-systems.

6.3.7 To prepare regular reports on the validity of some of the marine organisms such as fish and crustacea for human consumption. This task is done in coordination with the concerned bodies. ٤/٣/٦ رصد أنواع وكشافة الحيوانات البحرية وانتشارها وتحديد مواسم وأساكن توالدها وكشافة وفاعلية الوسائل التي تطبق لحمايتها.

٥/٢/٦ إعداد تقارير بشأن الالتزام ببنود القوانين والاتفاقيات الدولية بشأن حماية الأحياء البحرية.

/۱/۳/ التمرف على تأثير الظروف البيثية وانتشار المؤات على الكاثنات الحية والنظم الأيكولوجية. //۲/۷ إعداد تقارير دورية بشأن مالاثمة بعض الكاثنات البحرية كالأسماك والقشريات للاستهلاك

الآدمي وذلك بالتنسيق مع الجهات المنية.



ازات محلية



تربية الأبل

6.3.8 To make ecological surveys and to use the qualitative and quantitative distribution of the marine organisms as an indicator for environmental equilibrium. This indicator should be connected with the pollution levels and the geomorphic changes of the coasts. This job is done in cooperation with the other departments in the Authority.

6.3.9 To participate in the preparation of studies and work papers which are offered by the Authority to the international and regional meetings and conferences regarding the marine living organisms protection measures. //۲/۱ إجراء المسوحات الأيكولوجية واستخدام توزيع الكاتفات البحرية النوعي والكمي كمؤشر للاتزان البيئي وربط ذلك بمستويات التلوث والتضيرات الجيومورشولوجية للسواحل وذلك بالتصاون مع الإدارات الأخرى بالهيئة.

الإ ۱۹/۳/ المشاركة في إعداد أوراق العمل والدراسات التي تتقدم بها الهيئة في المؤتمرات والاجتماعات الإقليمية والدولية بشأن سبل حماية الأحياء البحرية.

7. Soil and Arid Lands Department

٧ - إدارة الترية والأراضي القاحلة

This Department reports to the Deputy Director General for Environmental Affairs. The following Divisions are connected to this Department.

 Soil Pollution and Desertification Control Division

2. Coastal Development Division

Soil Pollution and Desertification Division: This Division deals with the following:

7.1.1 To monitor the desert areas and to suggest means of protection and how to develop these areas.

7.1.2 To monitor pressures of mining, overgrazing, off-road traffic as well as human activities outside the paved roads, and to prepare regular reports about these activities. تلحق بنائب المدير العام لشئون البيئة ويتبع الإدارة الأقسام التالية :

١ - قسم تلوث التربة والتصحر

٢ - قسم تنمية السواحل

١ - قسم تلوث الترية والتصحر:

ويختص بالتالى:

١/١/٧ رصد المناطق الصحراوية واشتراح سبل حمايتها وتنميتها.

۲/۱/۷ رصد ضفوط أعمال التعدين والرعي الجائر وحركة المرور خارج الطرق المرسوشة وغيرها من الأنشطة البشرية وإعداد تقارير دورية بشأنها.



ثباد.

7.1.3 To monitor rates of descrification phenomenon in the vanous areas of the country, and what effects these rates have on the type and ingredients of the soil in order to prepare international reports concerning this problem.

7.1.4 To contribute to research projects and joint studies with the concerned parties in order to recognize the desertification problem and how to solve it.

7.1.5 To follow up and execute terms of the local laws and the international treaties concerned with the problem of desertification.

7.1.6 To participate in the preparation of work papers and studies presented by the Authority in regional and international conferences and meetings regarding the desertification problem.

7.1.7 To define the sources of soil pollution, and to specify levels of pollutants from different sources.

٣/١/٧ رصد معدلات انتشار ظاهرة التصحر في مختلف مناطق البلاد وتأثيرها على نوع ومكونات التربة وإعداد تقارير دوئية بشأنها.

4/1/۷ المساهمة في المشروعات البحثية والدراسات المشتركة مع الجهات المفنية الأخرى بشان مشكلة التصحر وسبل مواجهتها.

٥/١/٧ متابعة تنفيذ بنود القوائين المحلية والاتفاقيات الدولية بشان معالجة مشكلة التصحر.

المشاركة في إعداد أوراق العمل والدراسات التي تتقدم بها الهيشة في المؤتمرات والاجتماعات الإقليمية والدولية بشأن معالجة مشكلة التصعر.

٧/١/٧ تحديد مصادر تلوث الترية وتحديد مستويات الموثات من المصادر المختلفة.



سلحفاة بحرية في احدي الجزر الكويتية

7.1.8 To make physical analyses of all kinds of soil to know the volume composition of the soil and the deposits, and to specify its geological composition and its physical characteristics.

7.1.9 To make chemical analyses of the soil, and to specify its chemical compounds.

7.1.10 To measure the level of the trace metal concentrations and the oily materials in the soil.

7.1.11 To study the environmental effects of soil pollution caused by different sources, and to prepare reports about these effects.

7.1.12 To put plans and necessary programs in place to control the sources of soil pollution, and to limit the levels of the pollution and soil deterioration. // // إجراء التحاليل الفيزيائية للترية بانواعها لمرفة التركيب الحجمي للترية والرسوبيات وتحديد تركيبها الجيولوجي وخواصها الفيزيائية.

٩/١/٧ إجراء التحاليل الكيميائية للترية وتحديد مكوناتها الكيميائية.

۱۰/۱/۷ قياس مستوي تركيز المعادن النزرة والمواد النفطية وغيرها من الملوثات في الترية.

١١/١/٧ دراسة الآثار البيئية لتلوث التربة من المصادر المختلفة وتقديم التقارير بشأنها.

۱۳/۱/۷ وضع الخطط والبرامج اللازمة للتحكم في مصادر تلوث التربة والحد من مستويات التلوث وتدهور التربة.



2. Coastal Development Division: This Division deals with the following:

7.2.1 To make a survey of all the Kuwaiti coasts, including the islands, by using the most advanced remote sensing techniques, and to use the aerial photographs to locate places of coastal deposits and corrosion.

7.2.2 To monitor the movement and direction of the waves and their effects on the Kuwaiti coasts and on the movement of deposits and pollutants. The results have to be used in the forecasting process of environmental and coastal effects.

7.2.3 To make longitudinal sections of the coast in order to collect the field data connected with: the movement of waves, high tide, low tide, the current, parallel to the coast and their effects on the alteration of the coast line, and the safety of the coastal facilities and projects.

٢ - قسم تئمية السواحل: ويختص بالتالي:

١/٢/٧ إجراء مسح لجميع السواحل الكويتية بما فيها الجزر باستخدام أحدث الثقنيات للاستشعار عن بعد، واستخدام الصور الجوية لمعرفة أماكن التآكل والترسيب الساحلي.

٢/٢/٧ رصد حركة الأمواج واتجاهاتها وتأثيرها على السبواحل الكويتية وحركة الرواسب والملوثات واستخدامها في عمليات النتبؤ بالتأثيرات البيئية الساحلية.

٣/٢/٧ إجراء قطاعات طولية للشواطىء لجمع البيانات الحقلية المتعلقة بحركة الأمواج والمد والجزر والتيارات المحاذية للساحل، وتأثيرها على تغيير شكل الساحل وسلامة المشاريع والمنشآت الساحلية.



7.2.4 To collect coastal specimens (deposits), and to make an assessment of the bottom deposits through chemical and physical analyses. The concentration of pollutants must then be specified

7.2.5 To study the environmental impact of coastal development, and to present environmental consultations to planned projects on the coasts.

7.2.6 To collect the data available in the different bodies regarding the coastal industrial projects, and to make, surveys, studies and a data base for the Authority.

7.2.7 To make geomorphic surveys of the coasts, and to make maps by using pictures and field data.

7.2.8 To study the development plan of the State and the effect of each project on the coasts.

7.2.9 To suggest and take the necessary measures to preserve the safety of the coasts and the beauty and cleanliness of the environment.

7.2.10 To study the topics submitted to the Section from the official bodies concerned with coasts. 2/۲/۷ جمع العينات الشاطئية "الرواسب" وعمل تقييم للرواسب القاعية عن طريق التحاليل الكيميائية والفيزيائية وتحديد تركيز الملوثات بها.

٥/٢/٧ دراسة المردود البيئي للتنمية الساحلية، وتقديم الاستشارات البيئية للمشاريع المزمع إقامتها على السواحل.

7/۲/۷ تجميع البيانات المتوفرة لدى الجهات المختلفة والمتعلقة بالمشاريع الصناعية الساحلية وعمليات المسح والدراسات وعمل قاعدة بيانات خاصة بالهيئة.

٧/٢/٧ إجراء المسح الجيومورفولوجي للسواحل وعمل خراثط بالاستعانة بصور الأقمار الصناعية والصور الجوية والبيانات الحقلية التي يتم جمعها.

٨/٢/٧ دراسة الخبطة الإنمائية للدولة وأثر كل مشروع فيها على السواحل.

٩/٢/٧ اقتراح ووضع التدابير اللازمة للمحافظة على سلامة السواحل وجمال البيثة فيها ونظافتها.

۱۰/۲/۷ دراسة الموضوعات المرفوعة إلى القسم من الجهات الرسمية المنية بالسواحل.



إجدى القطع البحرية التي تقوم بكشط الزيت

المعايير الفنية المسنندمة في فياس

الثلوث البيئي

TECHNICAL STANDARDS
AND CRITERIA USED IN ASSESSING
ENVIRONMENTAL POLLUTION BY E.P.A

Methods of Detecting Air Pollutants and Standards Used in Measurement

The Department of Air Pollution Monitoring uses and operates many types of equipment and carries out different kinds of chemical analyses for the purpose of the continuous assessment of the air quality in the State of Kuwatt.

To achieve this purpose a network of six fixed monitoring stations has been established. These fixed stations are geographically distributed in all the populated areas in Kuwait such as Al-Mansouria, Al-Riqa, Al-Jahra, Um Al-Maradim and Um Al-Aish.

There is measuring equipment in these stations to define directly the mean concentrations of the air pollutants of the sulfur oxide, such as sulfur oxide, hydrogen sulfide gas as well as the nitric oxides such as nitrogen dioxide and nitrogen monoxude. This measuring equipment also specifies levels of ozone, carbon monoxide, hydrocarbon gasses and vapors as well as the volume of volatile organic particles of 10 microns or less.

الكشف عن ملوثات الهواء والمعايير المعتمدة في القياس :

تقوم إدارة رصد تلوث الهواء باستخدام وتشغيل أجهزة متعددة وإجراء التحاليل الكيماوية المختلفة بغرض التقييم المستمر لجودة الهواء في دولة الكويت ولتحقيق ذلك تم إنشاء شبكة تتكون من ست معطات رصد ثابتة موزعة توزيعا جغرافيا مناسبا في عدة في كل من المنصورية والرابية والرقة والجهراء وأم الهيمان وأم العيش وتحتوي هذه المحطات على عدد الهيمان وأم العيش وتحتوي هذه المحطات على عدد مناجهزة القياس المباشر لتعيين مستويات تركيز منها ملوثات الهواء الأساسية كالأكاسيد الكبريتة ومنها فوات أو كالكاسيد الكبريت وغاز كبريثيد الهيدروجين وأولكاسيد النيتروجين بالإضافة إلى المنتروجين بالإضافة إلى غناز الأوزون، وغاز أول اكمسيد الكبرين، وغاز ألل المنافقة في غناز الأوزون، وغاز أول اكمسيد الكبرين، وغازات غاز الأوزون، وغاز أول اكمسيد الكبرين، وغازات النيتروجين وغازات النيتروجين وغازات النيتروجين وغازات الهواء الهيدروكريونية، والجسيمات المالقة في



جهاز تقياس النسبة الثوية تحجمي CO,CO2 التولدة من الاحتراق

There is also equipment to measure the accompanying climatic factors such as the wind speed and direction (anemometer), outside air temperature, the relative humidity, the solar rays and the ultra violet rays. The Denartment has two portable laboratories to monitor the air quality. These portable laboratories are supplied with the same equipment as the fixed stations, but they have the advantage of moving from one site to another according study requirements.

The following is a summary of the procedures followed and the equipment used in measuring:

Measuring Procedures

The measured results at Al-Riga fixed station are used to assess the air This station quality. contains much of the direct measuring equipment to determine the level of basic pollutants in the air such as the sulfur compounds which are: sulfur dioxide and hydrogen sulfide, as well as a group of hydrocarbon vapors such methane and non-methane hydrocarbons.



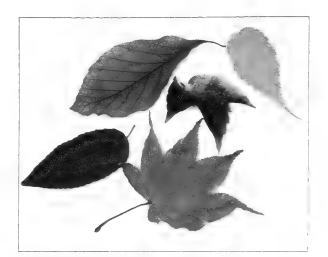


السواه ذات الحجوم (١٠) ميكرون وأقل. كما تحتوي ميكرون وأقل. كما تحتوي المحالمة الموامل المناخية المصاحبة والخمة واتجاء الربح ودرجة الخرجي والرطوبة النسبية والأشعة الشمسية والأشعة الشمسية مكانيوجد لدى الإدارة مختبرين متنقلين للنا الإدارة مختبرين متنقلين المنافسة إلى المحالت المنابة إلا أنها تتموي بالمكانية إلا أنها تتمويز بإمكانية الإدارة مقط لأخر حسب

وقيما يلي موجزا عن طرق وأجهزة القياس :

طرق القياس:

تستخدم نتائج قياس معطة الرقة الثابتة لتقييم جودة الهواء حيث تحتوى المحطة على المديد من أجهوزة القياس المباشر لتميين مستويات تركيز ملوثات المحاواء الأساسية وهي الأكاسيد الكبريتية ومنها غاز وكبريتيد الميدين وكبريتيد الميدين وكبريتيد الميدين وكبريتيد الميدين الإماميد الميدين المجدوعة الإبيضو



These air pollutants also include the nitric oxides (nitrogen monoxide, nitrogen dioxide), carbon monoxide, carbon dioxide, ozone and armmonia.

Al-Riga station also contains measuring equipment to gauge the climatic conditions such as wind speed and direction, air temperature and relative humidity.

There is also a computer system with a data logger which regulates the operation of the laboratory equipment. This receives, organizes and records the measured results. This system evaluates and records on cartndge the results of the "hourly mean", on a daily and continuous basis throughout the period of operation. The data of Al-Riqa station is transferred to a master station in the Computer Department by special phone line.

الميثان والأبخرة الهيدروكربونية دون الميثان، مجموعة الأكاسيد النيتروجينية ومنها غلز أول أكسيد النيتروجين، غلز أو أكسيد النيتروجين، غلز أو أكسيد الكربون، غاز الأوزون بالإضافة إلى غاز الأمونيا كما يحتوي على أجهزة قياس الموامل المناخية كما يحتوي على أجهزة قياس الموامل المناخية والبطواء النسبية وينظم تشغيل أجهزة المختبر عند استقبال وتنظيم وتسجيل نتائج القياس نظام حاسب التي يتكون من Data Logger ألي يتكون من Zogger كمتوسط ساعة يوميا وبصفة مستمرة طوال فترة منطقل على المحافظة إلى وحدة استقبال Master Station للمعاهدة الحاسب الآلي بالهيئة بواسطة خط تليفوني بضعية العاسب الآلي بالهيئة بواسطة خط تليفوني خاص رنقل المعامات.

The Measuring Equipment :

أجهزة القياس:

So2 In Ambient Air - Model 477:

The method of operation of this equipment is based on the theory of U.V. Fluorescence Analyzer in which the suffur dioxide particles are stimulated to a higher energy state, by ultra violet rays. When these particles settle and return to their normal condition, they lose energy in the form of light, which is received then by a photocell, which in turn reveals the gas concentration in the air. The air is passed through a convertor unit, which converts the hydrogen sulfide gas to sulfar dioxide gas. This stimulation process is repeated in order to record the ras concentration (TS) in the air.

2. The Measuring Equipment for Total Hydrocarbon Vapors:

This equipment operates according to the theory of the hydrocarbon agents ionization by a thermo flame in the

١ - جهاز قياس الأكاسيد الكبريتية

تعتمد نظرية تشغيل الجهاز على نظرية .UV. المعمد نظرية .UV. المعاربية المتحالصة المتحالطة المتحالطة المتحالطة المتحالطة المتحالطة المتحالطة المتحالطة المتحالطة المتحالطة المتحال

٢ - جهاز قياس مجموع الأبخرة الهيدروكريونية

ويعمل بنظرية تأين المركبات الهيدروكريونية بواسطة شعلة حرارية في وجود غاز الهيدروجين



من ببئتنا البحرية

existence of the hydrogen gas with ions of carbon and hydrogen. The carbon ions are attracted to a collector unit, which measures the air potential on the basis of particles per million (ppm). The air is passed through mon-methane unit. Which allows only the methane to pass. This process of ionizing the methane gas is repeated and the methane measured by the same method as previously mentioned. The level of gas concentration is recorded.

3. The Nitric Oxides Equipment: Ambient Air Nox Analyzer Model

The operation theory is based on)

the characteristic of light emission (chemiluminescence) resulting from the chemical reaction between nitrogen monoxide and ozone. This equipment first measures the concentration of nitrogen monoxide. Then the nitrogen dioxide must be converted to nitrogen monoxide prior to detection. The air is passed through a convertor unit which converts the nitrogen dioxide. It is then passed to the detector to measure the total amount of nitric oxides, by counting the variance the nitrogen dioxide concentration is calculated

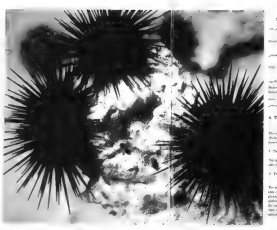


Fame Ionzation Detector (FID) ليجونات التكربون التكربون السالمولام التكربون السالمولام التكربون السالمولام التجوي بوحدة المجزء في المليون (ppn) ليجوي بوحدة المجزء في المليون وحدة قصصل الأبحضرة قصصل الأبحضرة المهيدروكربونية دون الميثان والسماح لغاز الميثان فقطه بالمرور منها تاين غاز الميثان وقياسه بنغس الطريقة السابقة السابقة السابقة السابقة السابقة السابقة وتسجيل مستوى تركيز الغاز.

٣ - جمهاز قساس الأكاسيد النيتروجينة

تمتمد نظرية تشفيل الجهاز على خاصية انبعاث الضوء الناتج من التفاعل الكيميائي بين غاز أول أكسيد النيتروجين مع الأوزون Photometric Detection Of The Chemiluminescene Method (CLD)

ويقوم الجهاز أولا بقياس تركيز غاز أول أكسيد النيتروجين ثم يمرر الهواء المسحوب إلى وحدة تحويل Converto كمعل على تحويل غاز ثاني أكسيد النيتروجين ثم يمرر إلى التفاعل الكيميائي لحساب مجموع الأكاميد النيتروجينية وبفرق الحساب تسجل قيمة تركيز غاز ثاني أكسيد النيتروجينية



جهار قیاس غاز اول اکسید الکریون
 الله BEAM NOIR amount Motor علا

ومعبد نظریه تشمیل الجهتر علی اسمناص عار و اکتبید نگریون الاشمه نجد نجموه د - جهر فیاس مار الاوری Ouncle Ambert Arr 27: امادهای

بسمد بصوریه بشمیل الحهار عمر حاصیهٔ استسامی عمر الاورون بادشمه هوای بینمسجیه ۱ - مهدر الایاس الاماری الاماری

هد بجهار هو نفس التسجيد في قياس الأكاسيد . Placerous . الميزر جميد و بدن يعمل قش نظري الألاثات . Dataton of The Chemistate-cone, Method of LTD . المستقد الله الله و هذه معرف Placerous الله في المستقد الله و المداد معرفة بين المراجعة بيناروجات

ومن له فينسه كدلاته عنى مركيز عبر الأمونيا 4. The Carbon Monoodde Gas Equipment:

The representation date by in this consequent depends in the Amorphism of the inflier red may by the earliest majoritation.

5. The Otione Missaurier Laurence

The operation theory is based on the absorption of the after violet may by the oronic.

6. The Ammonia Cas Measuring Equipment

The equipment is sensite in that tend in inconstring the nature conduct and it operates according to the theory of physicisticistic detection of the chemileanist-scene enriched CCLDs. There is consistent and connected to this equipment in order to care the attention good this equipment in order to care the attention good transfer interesting good which is their industrial, as an indication of the concentration of attentional give.

The Equipment for Monitoring suspended particlate matter as 10 Micron and Less

This equipment is used to specify the concentration levels in air of volatile particles 10 micron and less. This process is done in micrograms per metre cubed (ug/m3). The operation theory of this equipment depends on counting the variance in absorbing a fixed quantity of (B)ray, that is about 100 uci which comes from a fixed radiant material in the equipment named Promethium 147, after directing this equipment on percolation papers of fibre glass before and after the sedimentation of the particles clinging to it. Outside air is drawn in at a fixed drawing rate of 18 liters/minute. This air passes through the volume separation unit

٧ - جهاز قياس الجسيمات العالقة في الهواء ذات الحجوم ١٠ ميكرون وأقل

يستخدم هذا الجهاز في تمين مستويات تركيز الجسيمات العالقة في الهواه ذات الحجوم ١٠ ميكرون وأقل بوحدة الميكروجرام على التر مكسب من الهواه وتشمد نظرية التشغيل على حساب الفرق في المتسامل كمية ثابتة بالجهاز هي Bromebium تصدر من مادة مشمة ثابتة بالجهاز هي Promebium الزجاجية فيل وبعد ترسب الجسيمات المالقة به حيث يتم سحب كمية من الهواء الخارجي بمعدل حيث يتم سحب كمية من الهواء الخارجي بمعدل حيث بثم المترادقيقة ويمرز الهواء أولا على قصل وترسيب



حمام ببرى



which separates and precipitate the particles which are larger than 10 microns and allows the air, loaded with the particles of smaller size, to pass. These particles are then precipitated on to filter papers.

Meteorological Sensors (The climatic factors measuring equipment):

- 1- The Thermometer for measuring the outside air temperature
- 2- Humidity meter for measuring the relative humidity
- 3- The Anemograph
- 4- The Pressure Meter for measuring the atmospheric pressure
- 5- The Total Solar Rays Meter
- 6- The Ultra Violet Meter

Equipment for Measuring the Concentration of the Total Volatile Organic Particles in the Air;

1) The Hi. Vol. Sampler is used to collect samples of the particles in the air. The principle of operation of this instrument is by passing a current of the air through glass fiber filter paper. This equipment is operated for 24 hours, and by calcularing the difference in the weight of the filter paper before and after the operation, we can determine the sample weight in relation to the total air volume which passed. Then, we know the amount of the total particle concentration in الجسيمات ذات الحجوم الأعلى من ١٠ ميكرون وتسمح بمرور الهواء محملا بالجسيمات ذات الحجوم الأقل من ذلك ومن ثم تترسب على ورق الترشيح.

٨ - أجهزة قياس العوامل المناخية:

١- جهاز قياس درجة حرارة الهواء الخارجي،

٢ - جهاز قياس الرطوبة النسبية.

٣ - جهاز قياس سرعة واتجاه الريح.

جهاز قياس ضغط الجوى الخارجي.

٥ - حهاز قياس مجموعة الأشعة الشمسية.

. . حهاز قياس الأشعة الفوق بنفسجية.

اجهزة تعيين تركيز الجسيمات العالقة الكلية في
 الهواء :

يستخدم جهاز Vol. Air Sampler باعتدم جهان مينات من الجسيمات العالقة الكلية في الهواء والتي تعتمد على إمرار تيار من الهواء الجوي خلال ورقة ترشيح زجاجية الألياف ويتم تشغيل الجهاز لمدة ٢٤ مساعة ومن الفرق في وزن ورقة الترشيح قبل وبعد التشغيل يعين وزن الدينة منسويا إلى الحجم الكلي للهواء الذي مد خلالها ويتم حساب تركيز الجسيمات

microgram unit/m3 of the air.

2. Equipment for determining the concentration of volatile particles of 10 micron and lesser.

a) The PM 10 Hi. Vol. Air Sampler is used in collecting samples. It consists of Hi. Vol. Equipment fixed on a head. This equipment seizes all the particles of more than 10 microns in volume, and allows the smaller particles to pass. The parts of this equipment are: The external form, the timer engine, the recorder, and the electric current convertor.

b) The B-Ray SPM Monitor is used to collect particles, which are smaller than 10 microns. The idea of operating this equipment depends on the sedimentation of the particles on a special filter in the form of paper tape. Then a Beta ray from a fixed العالقة الكلية في الهواء مقدرا بوحدة ميكروجرام/م٢ من الهواء.

 ٢ - أجهزة تعيين تركيز الجسيمات العالقة التي أحجامها ١٠ ميكرور وأقل.

1 - يستخدم جهاز Fil. Vol. Air Sampler بمجمع هذه العينات وهو عبارة عن جهاز Afi. Vol. بمبيات المثلث على Hi. Vol. على المجمع الجمسيمات المالقة والتي تزيد احجامها عن ١٠ ميكرون ولا تسمح بمرور الجسيمات الأقل من ذلك وأجزاء الجهاز هي الهيكل الخارجي - المحرك المؤقت - المسجل ومتغير التيار.

ب - جهاز B - Ray SPM Monitor يقوم بجمع حجوم الجسيمات الأقل من ١٠ ميكرون حيث تعتمد فكرة تشغيل الجهاز على ترسيب الجسيمات العالقة على فلتر حاص على هيئة شريط ورقي ويتم تمرير أشعة Beta من مصدر ذابت داخل الجهاز على الهيئة وذلك



source inside the equipment is projected on to the sample. The amount of the penetrating rays through the sample is recorded electronically. The sample concentration is recorded according to microgram/m3 by internal printing machine every hour, continuously.

c) The Portable PM Sampler: It is portable equipment used in collecting samples of volatile organic particles clinging to the fibre glass filter for a limited time period. The concentration of the clinging particles is known by microgram/m3.

3- Equipment for measuring the Volume Distribution of the Volatile Organic Particles in the Air:

This study is important because volatile organic particles, according to their concentration in air are related to health effects. Here we collect



لحساب كمية الأشعة النافذة خلال العينة الكترونيا وعليه يتم بوحدة الميكروجرام/٢٥ مباشرة بواسطة الة طابعة داخلية بواقع كل ساعة وبشكل مستمر، وتتصل بواسطة خطوط لليفونية إلى وحدة التعكم لتجميع إلى وحدة التعكم لتجميع

و Portable PM10 - و Sampler عيدارة عن أجهزة متاجهزة متاجهزة عندات مدن الجسيمات العالقة على فلتر زجاجي الأياف ولمدة ساعات محددة ويحسب تركيز الجسيمات العالقة بوحدة الكروجرام/م، ٣

4 - دراسة السسوزيسع
 الحجمي للجسيمات
 العالقة في الهواء :

لل ترجع أهمية الدراسة إلى اختلاف التأثيرات المسحية للجسيمات العالقة تبعا لحجمها ولذلك يتم جمع عينات من الجسيمات العالقة samples of volatile organic particles using a Anderson Hi.Vol. Air Sampler for 48 hours. These samples are collected by fixing a head on equipment identical to the Hi.Vol. Air Sampler. This equipment contains 4 levels, on each level there is a filter, which catches a certain volume of the particles. The head is fixed on the last filter so the total number of filters is five. These filters catch different sizes of particles as follows: 7.0 micron and bigger at the first level, followed by 7.0-3.3 micron, then 3.3-2.2 micron for the third level, 2.2-1.1 micron at the fifth level

4- Specifying the percentage of the different elements of the volatile particles of (10 micron and lesser); باستخدام جهاز تعملون الميثان على تثبيت للد 18 ساعة وتعتمد فكرة جمع العينات على تثبيت للد 18 ملاء معاني وتبعير على المستويات يوضع على كل مستوي يحتوى على أربعة مستويات يوضع على كل مستوي ورفة ترشيح تقوم بعجز حجم معين من الجسيمات إجمالي عدد الفلاتر خمسة مستويات تقوم بعجز المحجم المتالية من الجسيمات " ، ۷ ميكرون ثم (۲٫۳ للمستوى الأول يليه (۲٫۳ – ۷٫۳) ميكرون ثم (۲٫۳ – ۲٫۳) ميكرون ويقوم بحجز الحجوم (۱،۱ – ۲٫۳) ميكرون ويقوم ميكرون ويقوم ميكرون ويقوم ميكرون ويقوم المشتوى الخوالم المستوى الخوالم ميكرون ويقوم ميكرون ويقوم المشتوى الخوالم المستوى الخوالم ميكرون ويقوم ميكرون ويقوم المشتوى الخوالم المستوى الخوالم المستوى الخوالم ميكرون ويقوم ميكرون ويقوم ميكرون ويقوم ميكرون المعلوم المؤلل من ۱،۱ المستوى الخوالم ميكرون ويقوم ميكرون.

٤ - تعيين نسب المكونات المختلفة للجسيمات العالقة
 ١١٠ الحجوم (١٠ ميكرون وأقل):



شبه أبو الخصيف

The relative distribution of the volatile organic particles of the metal materials and some chemical compounds such as nitrates, sulfiurs and chlondes is made by suitable standard analysis methods. using the Following Equipments: Atomic Absorption - Spectrophotometer

Hach Spectrophotometer - flame photometer

a -Dust Fall Rates:

The amount of dust falling on the State of Kuwait is specified monthly at three sites: Al-Jahra, Al-Mansouria and the Shuwaikh Industrial Area. This process is achieved by exposing plastic containers, filled with distilled water, to the air for one month. Chemical analysis by gravimetric method is then carried out to specify the weight of insoluble materials. These might consist of dust, inflammable materials and tar.

يتم تعين التوزيع النسبي لكونات الجسيمات العالقة من المواد المعدنية وبعض المركبات الكيماوية كالكبريتات والنيترات والكلوريدات والتعرف على مستويات تركيز بعض العناصر النزرة وذلك باستخدام طرق التعليل القياسية المناسبة التالية:

١- معدلات تساقط الأتربة:

يتم تعين كميات الأترية التي تتساقط على دولة الكويت شهريا في ثلاثة مواقع هي منطقة الجهراء، منطقة النصورية، منطقة الشويخ المستاعية وذلك بوضع أوعية بلاستيكية (معلوم مساحة مقطمها) بعد ذلك استبدائها وعمل التحاليل الكيميائية بعد ذلك استبدائها وعمل التحاليل الكيميائية اللازمة لها وتشمل هذه التحاليل تحديد وزن المواد اللازمة لها وتشمل هذه التحاليل تحديد وزن المواد اللازمة قابلة للذوبان في الماء وما تحتويه من (قطران، وماد ومواد قابلة للاحتراق وسيلكا (Gavemetric)



حمروش احد طيور النطقة



4.4

As for the soluble materials, the concentrations of the nitrates and sulfurs are specified by using spectrophotometer. The chloride concentration is specified by titration. The daily amount of dust fall is specified in gram/m3 unit.

b-Study of Sulfur Dioxide Gas Concentration:

Oxidizing the gas particles into sulfuric acid, which is known as acidimetric method, specifies the concentration of Sulfur Dioxide (SO2) gas. This method is recommended and approved by the World Health Organization. The gas concentration is determined in the areas of Al-Mansouria, Kuwait City and the Shuwaikh Industrial Area.

The stations for collection of SO2 samples consist of a pump to draw the air current through a suction container. This is filled with light soluble of ultra المألفة المبرزء الأخر منها (مواد قابلة للذوبان في الماء) هيتم فيها تحديد تركيز الكبريتات والنيترات باستيخدام جهاز للتحمليل الضوتوغرافي باستيخدام جهاز للتحمليل الضوتوغرافي (cyccrophotomete) ما لكلوريدات فيتم تحديد تركيزها عن طريق المعايرة الماعينات الأتربة المساقطة اليومية فيتم تحديد معدلات التساقطة الميام.

ب- دراسة تركيز غاز ثاني أكسيد الكبريت ،

يتم تحديد تركيز غاز 202عن طريق أكسدة جزيئات الفاز إلى حمض الكبريتيك بما يعرف بطريقة تقدير الحامضية Acidimetric Method وهي طريقة معتمدة ومنفق عليها مع منظمة الصحة المالية ويتم تعيين مستويات تركيز الفاز في مناطق المنصورية ومدينة الكويت والشويخ الصناعية.

وتتكون معطة جمع عينات SO2من مضغة لسحب تيار الهمواء خلال وعاء امتصاص يحتوي hydrogen oxide (H2O2). There is also a meter to register the quantity of air passing through the sample by cubic meter dry gas meter.

The station is operated for 24 hours at an hourly suction rate of 1.6 liter/minute. The sample is then collected and the acid, which has been formed is turated with light solution of sodium hydroxide and a mixed indicator in order to find the gas concentration. This measured in microgram/m3 of the air.

c- The Ultra Violet Laboratory:

The measuring of U.V.B. and U.V.A. daily from 11:00 to 12:00 o'clock... If also measures the total solar ray by using portable solar equipment. As for the U.V.B., it is measured by using Mutzhah equipment. The concentration of CO2 in ppm is measured by portable CO Analyzer.

There are several ancillary pieces of equipment available at the station. The equipment which is used in most studies in the station consists of ovens, dryer, balance, meter, sequential sampler as well as rain sample collection equipment, etc

Methods of Detecting Water Pollutants and the Approved Standards

The work of the Department of Water Pollution Monitoring is concentrated on



على محلول مخفف من فوق آكسيد الهروء ال (H2O2) وعداد تتسجيل الميد المهراء المارة خلال المينة بالمتر المكتب (Dry Gas Meter) ويتم تتشفيل المحطة لمدة ٢٤ ساعة بمعدل سحب ١٠٦ للزردقيقة، ثم تجمع العينة لمعايرة هيدروكسيد المصوديوم في وجود الكاشف المخلط المارة المؤلفة المارة المخلطة الميروكسيد المقاطة المحري.

ج- الأشعة الفوق بنفسجية :

تقاس الأشعة الفوق بنفسجية الطويلة والمتوسطة U.V.B , U.V.A ليصورة يومية خلال الفترة من الساعة ١٠,٠٠ حتى الساعة ٢٢,٠٠ وكذلك الأشعة الشمسية الكلة.

حيث يتم قياس كل من الأشعة الفوق
U.V.A الموجه الطليبلة
واشعة الشمس الكلية للرجة
لابالباستخدام
جهاز (Portable Colar) أما الأشمة الفوق
U.V.B
لابنفسجية ذات الموجه المتوسطة
Mutzhaz
معام قياسها باستخدام جهاز (Mutzhaz
كما يتم قياس تركيز شان (Portable CO2
Portable CO2
Analyzer.

ويتوفر لدى القسم عدة أجهزة مساعدة يتم استخدامها هي أغلب الدراسات التي يقوم بها القسم وهي Opyer, Balance, ph Meter إلى Shaker, Sequential Sampler جمع عينات الطر وغيرها.

طرق كشف ملوثات المياه والمعايير المعتمدة ،

تتركز أعمال إدارة رصد تلوث المياه على مراقبة مياه الشرب ومياه البحر عن monitoring drinking water and sea water by means of collecting daily and periodic samples to identify the chemical, bacteriological and natural characteristics of these samples. In addition to this work, the levels of the organic, hydrocarbonic and trace metals are also monitored to see their effect on human beings. The levels recommended by the World Health Organization are used in this respect. Table No (1) As for the waters with little salt, the monitoring is done by collecting and analyzing samples to assess the percentages of natural and chemical characteristics, as well as carrying out analyses to measure levels of elements and petroleum hydrocarbon materials.

طريق جمع عينات يومية ودورية لبيان الخواص الطبيعية والكيميائية والبكتريولوجية لتلك العينات إضافة إلى مراقبة مستويات المعادن النزرة والمواد الهيدروكربونية المضوية التي لها تأثير مباشر على صحة الإنسان – كما أنه يتم الاسترشاد بالمستويات المسموح بها الصادرة عن منظمة الصحة العالمية كما هو مبين بالجداول أرقام (1).

TABLE (1) القيم الاسترشادية لصالحية مياه الشرب (منظمة الصحة العالمية) Guidelines for Drinking Water Quality W.H.O

		***.LL.O		
Physical, Chemical and	Units	القيمة	الوحدات	المعسايير الفيزيائيسسة
Bacteriological Quality		الاسترشادية		والكيميائية والبكتيريولوجية
pH		6.5 - 8.5		الأس الهيدروجيني
Total Alkalinity	mg/L	100	ملجم/لتر	القلوية الكلية
Total Hardness		500	,	العسر الكلى
Chlorides		250		الكلوريد
Flourides	н	1.5	•	الفلوريد
Residual Chlorine		0.2 - 0.5	4	الكلور المتبقى
Sulphates		400		الكبريتات
Nitrates		10		النترات
Total Dissolved Solid		500-1000	•	المواد الصلبة الذائبة الكلية
Electrical conductivity	umhos	1000	ميكروموس	درجة التوصيل الكهربائي
Sodium	mg/L	200	میکروموس ملجم/لنر	الصوديوم
Potassium		10		البوتاسيوم
Calcium	10	75	•	الكالسيوم
Mercury	ug/L	1	میکجم/لتر	الزئبق
Cadmium		5		الكادميوم
Lead		10		الرصاص
Manganese		100	P	المنجنيز
Chromium		50		الكروميوم
Copper		1000	•	النحاس
Zinc		3000		الزنك
Iron		300		الحديد
Nickel	-	20		النيكل
Total Organic Carbon	mg/L	0.5	ملجم/لتر	الكربون العضوي الكلي المركبات العضوية المهلجنة
Tri-Halmethanes	ug/L	100	ملجم/لتر میکجم/لتر	
Total Coliform	fu/100m	10	و . ج/100مل	
Faecai Coliform	fu/100m	-0	و . ج/100 مل	البكتيريا القولونية البرازية

To achieve this purpose, samples from Jamal Abdul Nasser Park in Roudha area, Ibn Sina Hospital, and Al Sabahiya Park are collected. The results are compared with the standards recommended by the Committee set up for Control, Standards and Principles of the Environment Protection in the State of Kuwait in 1984. Table No. (2).

وأما بالتسبة المياه القليلة اللوحة فتتم المراقبة عن طريق جمع وتحليل عينات لتقدير نسب المراقبة عن الطبيعية والكيميائية لها إضافة إلى تحاليل لقياس مستويات المناصر النزرة والمواد الهيدروكرديونية البترولية وقد استخدم لهذا الغرض عينات يتا جمعها من حديقة جمال عبد الناصر في منطقة الروضة وحديقة مستشفي ابن سينا وحديقة المعابقة، وتتم مقارنة النتائج مع القيم الموضوعة من قبل لجنة وضع المعايير والضوابط والأسس الخاصة بعصاية البيئة بدولة الكويت عام 1948 والتي يوضعها الجدول رقم (٧).

TABLE (2) المبادئ الاسترشائية المقترحة لصلاحية المياه المعالجة لأغراض الزراعة Tentative Onality Standards Of Treated Effluents

Physical, Chemical and	Units	القيمة	الوحدات	المعابير الفيزيائيـــــة
Bacteriological Quality		الاسترشادية		والكيميائية والبكتيريولوجية
pH		6.0 - 9.0		الأس الهيدروجيني
Residual Chlorine	mg/L	3.5	ملجم/لتر	الكلور المتبقى
Total Nitrogen	II.	120	,	النيتروجين الكلى
Ammonia - Nitrogen	1	40	1	أمونيا نيتروجين
Total Dissolved Solid	¥	4500	1	المواد الصلبة لذائبة الكلية
Cadmium	•	0.05	1	الكانميوم
Lead	'	10		الرصاص
Chromium	-	1	1	الكروم
Vanadium	. '	1	1	الفانيديوم
Zinc	'	10	-	الزنك
Iron	1	20	'	الحديد
Nickel	1	2		النيكل
Total Coliform	cfu/100m	100	و.ج/100مل	البكتيريا القولونية الكلية
Faecal Coliform	cfu/100m	0	و .ج/100مل	البكتيريا القولونية البرازية
Viruses (Coliphage)	pfu/100ml	0	و خب /100مل	الفيروسات

The bacteriological parameters including total coliforms and fical coliforms are determined in the samples collected from swimming pools and seasides affected by human activity, drainage and industrial wastes. The results of these analyses are compared with the guidelines laid down by the European Community. Table no.3

كما يتم الكشف عن البكتيريا القولونية الكلية والقولونية البرازية والبكتيريا السبعية البرازية في عينات المياه التي يتم جمعها من أحواض السباحة أو الشواطئ نظرا لتأثر مياه الشواطئ بالنشاط البشرى وصرف مخلفات المياه الصناعية ومياه الصرف الصعي ومقارنتها بالقيم الاسترشادية الموضوعة من قبل المجموعة الأوروبية جدول رقم (٣).

(3) TABLE القيم الاسترشادية للمؤشرات البكتريولوجية في مياه الشواطئ

Guideline For Bacteriological Indicators In Coastal Water

الحد الأعلى	البكتيريا المؤشرة للتلوث			
Maximum Level	Bacteriological Indicators			
1000/100 ml	البكتيريا القولونية الكلية			
	Total Coliform			
200/100 ml	البكتيريا القولونية البرازية			
	Faecal Coliform			
200/100 ml	البكتيريا السبحية البرازية			
	Faecal Streptococci			

Using The most probable number

بطريقة العدد الأكثر احتمالا

As for monitoring the sea water characteristics and the tissue of the marine beings and deposits, the samples are collected periodically from sites characterized by special importance in the marine environment which extends from the northern area of the coastal water to Al-Zour area. These samples are analyzed to assess the percentage of clinging materials and the concentration of feeds as well as trace metals and petroleum hydrocarbons. This process is carned out to

وبالنسبة لرصد موامنفات مياه البحر وأنسجة الكاتئات البحرية والرواسب البحرية فإنه ولهذا الغرض يتم جمع عينات دورية من مواقع ذات أهمية خاصة في البيئة البحرية تمتد من المنطقة الشمالية للمياه الساحلية وتصل جنوبا حتى منطقة الزور وذلك لتقدير نسبة المواد المالقة وتراكيز المغنيات ومستويات تـواجـد المعادن المنزة والمواد الهيدروكريونية (البترواية) إضافة إلى تركيز الملوثات



أحد طيور بيئتنا

determine the concentration of pollutants in the tissue of the manne beings such as fish and shellfish. في أنسجة الكائنات البعرية كالأسماك والأصداف البعرية.

Criteria and Environmental Standards for Gravel

المعايير والاشتراطات البيئية

Ouarries and Crushers

لمواقع استخراج المواد المقلعية

اختيار المواقع:

Selecting the Locations

Locations shall be selected as to be away from areas
of economic value, such as agricultural and mining
areas or the areas of unique nature as reservations
hosting rare species of animals and plants or pasture.

2. Locations must be sufficiently far from urban areas. Selection should be based on established basis that take into account the geological and hydrological features as well as the weather conditions and the various human activities. Moreover, the prevailing wind direction should be away from populated concentrations or public masks. بتم اختيار المواقع بعيث تكون بعيدة عن المناطق ذات القيمة الاقتصادية كالمناطق الزراعية والتعدينية أو المناطق ذات البيئة الطبيعية الفريدة كالمحميات المحتوية على الأنواع الحيوانية والنباتية النادرة أو مناطق الرعى.

٣- يجب أن تكون المواقع بعيدة عن المناطق المسكنية بمسافة كافية، وأن يتم اختيارها على أسس ثابتة تناخذ في الإعتبار الخصائم الجيولوجيية والنهدرولوجية بالإضافة إلى الموامل المناخية والأنهدامة البشرية المختلفة وأن يكون اتجاه الرياح السائدة بعيدا عن المجتمعات المسكانية أو الطرق العامة.



من طيور المنطقة

3. The subterranean water layers in the area should be at least 50 meters deep. The height from the hole bottom to such subterranean layer should be 10 meters as minimum. The distance between the selected locations and the nearest underground water well must be 2 kilometers as minimum.

4. It is important that the locations are not selected beneath or in vicinity of high voltage lines, because the flying sands would cause problems to these lines.

5. Locations must be recognized and clearly marked on the map. Traffic signs and guide boards should be used to indicate accesses and exits at the area and to link the locations to the public roads with a view to prevent traffic accidents and avoid environmental impacts resulting from intensive and arbitrary traffic of trucks, which could destroy the plant cover and surrounding aspects of life.

 Sand mining locations should be selected from areas of sand dune concentrations, with a view to controlling desertification

7. The access roads used by trucks and heavy machines operating at the locations should be levelled and marked with guide signs for organized entry and exit of such trucks, and to minimize the environmental impacts resulting from trucking, and also to preserve the wild environment in the surrounding areas.

8. The selected location should be fenced at suitable height. Such fence should be movable and can be dismantled and reassembled when work is finished in the area. This fence can also serve as a fender against the spread of sand around the area.

The selected location should be kept under regular control and inspection to prevent any screening or crushing works.

 The locations should be far from natural reserves and agricultural or arable areas.

11. Sand draggers owners must follow the recognized

 لا يقل عمق طبقة المياه الجوفية بالمنطقة عن
 م، وأن لايقل الارتفاع بين قاع الحقرة وطبقة المياه الجوفية عن عشرة أمتار، وأن لاتقل المسافة بين المواقع وأقرب بثر مياه جوفية بالمنطقة عن اكم.

 ٤- أن تكون بعيدة ويمساهة كافية من خطوط الضغط العالي لأن الأترية المنبعثة تحدث مشاكل في هذه الخطوط،

٥- أن تكون المواقع معروفة ومحددة على خريطة، وأن توضع العلامات والإرشادات المرورية التي تحدد مداخل ومخارج المنطقة وذلك للربط بين المواقع والطريق السام للتقليل من الحوادث المرورية والتأثيرات البيئية للتولدة عن الحركة المرورية المكثفة والعشوائية للشاحنات والتي تؤدي لتميز الغطاء النباتي وكل مظاهر الحياة الطبيعية بالمناطق المحيطة.

 ٦- مراعاة اختيار مناطق لاستخراج الرمل من المناطق التي تكثر بها الكثبان الرملية للحد من عملية التصحر.

٧- تمهيد طريق مرور الشاحنات والآليات الثقيلة العاملة بهذه المواقع والعمل على وضع لافتات إرشادية لتنظيم دخول وخروج هذه الشاحنات للحد من التأثيرات البيئية نتيجة لحركة المرور للشاحنات والمحافظة على البيئة البرية بالمناطق المحيطة بهذه المواقع.

٨- تسوير الموقع المختار بسور ذات ارتفاع مناسب
وغير ثابت يمكن فكه وإعادة تركيبه عند انتهاء العمل
بالمنطقة حتى يعمل كمصدات للرياح لمنع انتشار
الأترية بالمنطقة.

 المراقبة والتفتيش الدوري للمواقع المختارة حتى لا يتم إجراء أي عمليات غريلة أو تكسير للمواد المقاسة.

 ١٠- ضرورة الأخذ بمين الاعتبار بمد المواقع عن مواقع المحميات الطبيعية والمناطق الزراعية أو الصالحة للزراعة.

 ١١- ضرورة التزام أصحاب دراكيل الرمل باتباع الأصول الفنية في إجراء الحفر والنقل تسوية/تأهيل professional principles in dragging, transporting and leveling/rehabilitating the lands after taking sand therefrom, immediately upon the expiry of the licence, and must make good the site before drilling. الأراضي بعد استخراج الرمل منها فور انتهاء الترخيص وأن يعيد الموقع إلى ماكان عليه قبل الحفر،



جانب من العمران في الكويت

Managing the locations

- Locations should be managed as to pose no risks to workers' health.
- Locations should be restored and rehabilitated after the expiry of the period specified for utilization to the same previous natural features.
- Appropriate equipment and machines should be used at the locations, preferably the types supplied with

أسلوب إدارة المواقع،

- ١- اتخاذ الإجراءات اللازمة التي تضمن صحة العاملن فيه.
- ٢- إعادة المواقع وتأهيلها بعد انتهاء الفترة الزمنية
 المحددة لاستغلالها لنفس المواصفات الطبيعية قبل
 الاستخدام.
- ٣- توافر المعدات والآليات المناسبة بالمواقع ويفضل
 أن تكون من النوع المزود بكابينة قيادة لوقاية

driver's cabin to protect drivers against exposure to sand and heat as well as bad weather conditions. Equipment should be periodically maintained to prevent, as far as possible, emission of gas pollutants resulting from the burning of fuel and to reduce noise.

- 4. Masks and protective clothes should be provided to labourers as this type of work is performed in exposed areas. Therefore labourers should be protected against sunstroke. Moreover, employers should be obliged to make periodic medical examinations to avoid diseases related to the nature of work. In addition, first aid kits should be provided. It is preferable that work is performed by day to ensure labourers safety.
- Truck drivers must necessarily cover their trucks carrying materials with a piece of thick cloth to prevent scattering of materials causing damage to cars.
- Concentration of suspended particles should in no case exceed the following levels:
- 90 ug/m³ microgram m³ in the atmosphere as an annual arithmetic mean.
- -350 ug/m³ in the atmosphere as a daily average. This concentration should not recur more than twice within 30 days.
- 7. The roads leading to sand mining locations should be paved in order to prevent flying dust as a result of vehicles movement, and to minimize adverse impact on animal and plant life, and trucks forced to strictly use such paved roads.
- Labourers at crushers should be subject to periodic medical examination, for whom medical files should

السائقين من التعرض للأتربة وحرارة الشمص بالإضافة إلى التعرض للأحوال المناخية السيئة والاهتمام بالصيانة الدورية للمعدات للحد بقدر الإمكان من انبعاث الموثات الفازية الناتجة عن حرق الوقود والتقليل من مستوى شدة الضوضاء.

أ- توافر الكمامات والملابس الواقية للعاملين حيث أن هذا النوع من العمل يتم في مناطق مكشوفة وبالتالي فإنه من الضروري العمل على وقاية العاملين من ضريات الشعم والزام أصحاب العمل بإجراء كشف طبيي دوري للتأكد من عدم وجود أمراض مرتبطة بطبيعة العمل بالإضافة إلى توفير معدات الإسعافات الطبية الأونية، وحرصا على سلامة العاملين يفضل أن يتم العمل بالواقم نهاراً.

 - تقيد سائقي الشاحنات المحملة بتغطية الصندوق بطبقة من القماش السميك لمنع تطاير أي مواد منها مما يؤدي لحدوث أضرار بالسيارات المارة بالمنطقة.

 الالتنزام بمراعاة ألا ينزيد مستوى تركينز الجسيمات العالقة في الهواء الجوي الخارجي لتمرض المجاورين في جميع الأحوال عن المايير الثانية:

- ٩٠ ميكروجرام/م٣ في الهواء الجوي كمتوسط حسابي سنوي.

٣٥٠ ميكروجرام/م٣ في الهواء الجوي كمتوسط يومي
 على أن لا يتكرر هذا التركيز عن مرتين كل ٣٠ يوم.

٧- رصف الطرق المؤدية إلى مواقع استخراج الرمال للتقليل من تطاير الأثرية نتيجة حركة السيارات، وتقليل التأثير على الحياة البرية والنبائية ومنع مرور الشاحنات خارج تلك الطرق.

٨- إجراء كشف طبى مهنى ابتدائي ويصفة دورية

be maintained to show the medical status of each.

First aid means should be provided at locations, and personnel should be trained on using them at the sand mining locations. على العاملين في الكسارات مع حفظ ملفات طبية تبين الحالة الصحية.

- توفير وسائل للإسعافات الأولية وتدريب العاملين
 على استخدامها في المواقع المخصصة لاستخراج
 الرمال.



حمروش شيانى

The suitable Back-Filling Method

Methods used for Back-Filling Wastes

The major factors that influence determination of the method used in back-filling are:

- 1. Ratio of solids in wastes.
- Properties of wastes, whether they are chemically neutral or not.

طرق الدفان المناسبة

الطرق المتبعة لدفن المخلفات

ان من أهم العوامل التي تؤثر في تحديد الطريقة المستخدمة في الدفان هي:

١- نسبة المواد الصلبة في النفايات.

٢- خصائص النفايات سواء متعادلة كيميائيا أم لا،

3. The hydrological nature and how far wastes are from subterranean water

4. The earth depressions.

· Environmental considerations to be considered in designing pits:

1. Depth of excavation: The protective stratum between the bottom of the hole and the subterranean water levels should be ten meters thick in minimum. This thickness should be increased in highly permeable soil. 2. Distance between holes: The hole depth and width of the protective wall commensurate directly to each other. The general law is for each 5.35 meter of depth, you need a separating wall of 0.3 - 0.5 meter.

3. Width of Holes. The hole which is 60 - 100 Cm wide takes wastes with solid contents of 15 - 20 % The more the solids in wastes are, the wider the hole is. that is more than 100 Centimeters.

 ٣- الطبيعة البهدرولوجية وبعد المياه الحوقية من النفايات.

٤- الانخفاضات الأرضية.

الاعتبارات البيئية التي يجب مراعاتها في تصميم

١- عمق طبقة الحفر: يجب أن لا يقل سمك الطبقة الواقية ببن أسفل الأخذود ومستوى المياه الجوفية عن (عشرة أمتار) وتزداد المسافة بوجود تربة ذات مسامية عالية.

٢- المسافة بين الأخاديد: يتناسب عمق الحفرة وعرض الجدار الواقى تناسبا طرديا وهناك قانون عام لعرض الحفرة لكل ٣٥. ٥م عمق تحتاج إلى جدار فاصل بين (٣,٠ - ٥,٠م).

٣- عرض الأخدود: عند حفر عرض للحفرة بس٦٠ - ١٠٠ سم يجب أن تكون نسبة المواد الصلية في النفايات بين ١٥-٢٠٪ وعند ازدياد نسبة المكونات الصلبة في النفايات تحتاج إلى زيادة عرض الحفرة اکثر من ۱۰۰سم.



جانب من النباتات في البر

Safety Procedures:

The safety procedures include the following:

- Procedures relating to the site.
- Procedures relating to workers at site.

الأحراءات الخاصة بالسلامة:

تشمل الاجراءات الخاصة بالسلامة مايلي:

- الاجراءات الخاصة بالموقع.

- الاجراءات الخاصة بالعامل في الموقع.

١- الاجراءات الخاصة بالموقع:

التمامل مع المخلفات الخطرة لها خطورتها لأنها مواد ممكن أن تكون اشماعية أو قابلية للرشتمال أو مواد سامة أو قابلة للتفاعل. ومن أكثر الأسباب التي تنشأ منها المخلطار هبو عدم معرفة خواص وتوعيية المخلفات ولهذا يجب تمييز المخلفات عن طريق الجهة المنتجة لها من التاحية الفيزياتية والكيميائية موضحاً خطورتها من الناحية الصحية ومدى احتمال وقدع الحداثة والانتحارات فيها.

1. Procedures relating to the site:

Dealing with hazardous wastes is a risky job. Such hazardous wastes may contain radioactive, inflammable, toxic or reactive materials. Such risks are posed due to awareness of the properties and type of these wastes. Therefore wastes should be recognised by the producing party from the physical as well as chemical aspect, indicating the degree of hazardness to



اثار من الكويت في جزيرة فيلكا

health and vulnerability to fires and explosions.

Fires are major risks that confront sites. Fires could happen inside pits as well as to equipment at the site. If a fire occurs in one of the pits cells, a layer of heavy, consistent and non-permeable deposits should be added to prevent oxygen and control fire. However, if fire continues, or if smoke emanates for over two or three days, the whole area should be excavated to detect the source and moisturize the material and restoring the cell by adding large quantity of sand cover.

The dumping site should be surrounded with a fence marked with suitable signs to prevent entry of people or animals.

Signs indicating the types of wastes should be used. Such signs should also warn about slopes or sharp bends or potential rock falls, in addition to no-smoking signs and speed limits signs within the site. وتعتبر الحرائق من أهم المخاطر التي تواجه الموقع، وتحدث الحراثق داخل الحضر وأيضا هي الأجهزة الخاصة بالموقع، فإذا حدث حريق هي أحد خلايا المخاصة وبعب إضافة طبقة من الرواسب الشياء المتاسكة والغير منفذة للتحكم هي الحريق لأن الحرائق لا يمكن أن تستمر هي غياب الأكسجين. ولكن إذا استمر الحريق عرضيا وكذلك ظهور النخان أكثر من يومين أو ثلاثة أيام همن الضروري حضر للنطقة كلها لازالة المصدر الذي ينتج منه الدخان ثم ترطيب المادة واعادة بناء الخلية باضافة كمية كبيرة من الغذاء الرملي.

كما يجب أن يحاط موقع الدفان بسور يكتب عليه علامات خاصة عن الموقع منعا لدخول الناس أو الحيوانات.

ويجب وضع علامات خاصة عن نوعية المخلفات أو عن وجود منحدرات أو منحنيات شديدة أو مناطق احتمال تساقط الصخور كذلك علامات خاصة بالامتناع عن التدخين وأيضا عبلامات خاصة للسائقين بتخفيض السرعة داحل الموقع.



عمنيات بتظيف السواطيء باستحدام العمالة اليدوية (كثاعة ١٠-١٥سم من الرمال الملوثة)

2. Procedures for workers at site:

The worker at these sites is vulnerable to hazards nine times more than one working at factories. Major hazards are:

- Direct injury due to explosions and fires.
- Inhaled polluted gas and dust.
- Pulmonary diseases resulting from inhaled smoke.
- Injury during transport of wastes.
- Injuries resulting fro excavations and operations of equipment.
- Injuries resulting from change in temperatures.
- Traffic accidents.

'- الأجراءات الخاصة بالعامل في الموقع:

بتعرض العامل في الموقع إلى مخاطر تعادل تمعة ضعاف الذي يعمل في المصنع، ومن أهم تلك لمخاطر ما يلى :

- الاصابة المباشرة من الانفجارات والحرائق.
 - تنفس الغازات الملوثة وكذلك الغيار.
- الأمراض الرئوية الخاصة بتنفس الدخان.
 - اصابة العامل أثناء نقل المخلفات.
- الحوادث الناتجة عن عمليات الحفر وتشغيل لأجهزة.
 - الحوادث الناتجة عن تفيير درجات الحرارة.
 - الاصابات المرورية.



فصيري

These hazards have their effects not only on the worker, but also on economy, due to lost work hours of injured worker as well as of the person in charge, in addition to damage to equipment.

These accidents can be avoided through educating workers and also carefulness:

- Safety aspects should be discussed with workers, preferably on daily basis.
- Accidents should be duly followed up by the persons in charge. The attached register shows the details of every accident.
- Due control over collection and regular daily loading of wastes should be effected.
- Laying down a policy on safety rules to be properly implemented in healthy manner. Workers should be trained on using the safety equipment.
- Providing safety equipments and gears that would provide comfort to workers in case of any change in circumstances, such as environment protection clothing.

Steps for obtaining environmental approval for the project:

 The project owner, or his representative, submits a Letter of Allocation issued to him by the Public Authority for Industry addressed to the Environment Public Authority. The owners also has to contact many other governmental authorities to substantiate ownership or lease of land, including the Ministry of Justice (sale contract), Ministry of Finance — State وكما أن هذه المخاطر تؤثر على المامل فإنها ايضا لها تأثيرات من الناحية الاقتصادية بطريقة غير مباشرة مثل فقد ساعات عمل العامل المساب وكذلك موظفة المسئول وأيضا تلف الأجهزة.

ويمكن تجنب هذه الحوادث عن طريق التوعية وذلك بالطرق التالية:

 ١- قيام مسئول خاص بتوجيه العمال على طريقة المحافظة على السلامة ويضضل مناقشة أمور السلامة يوميا مع العمال.

 - متابعة ووصف وكتابة كل الحوادث بواسطة المسئولين، ويوضح السجل المرفق البيانات الخاصة في حالة اصابة عامل.

٣- مراقبة عمليات التجميع وحمل المخلفات
 الاعتبادية اليومية.

٤- وضع سياسة خاصة بقوانين السلامة بعيث أنها تطبق بطريقة صحية ويجب تدريب الماملين على طرق استعمال أجهزة السلامة.

٥- توفير أجهزة السلامة التي توفر الراحة للمامل
 في حالة تفيير الظروف مثل الملابس الخاصة بحماية
 البيئة.

الخطوات المتبعة للحصول على الموافقة بالبيئة على الشروع:

ا- يتقدم صاحب المشروع أو مندوب عنه بكتاب تخصيص للمشروع المنوح له من قبل الهيئة المامة للمناعة موجه للهيئة العامة للبيئة. كذلك هناك عدة جهات حكومية أخرى يتقدم صاحب المشروع عن طريقها الاثبات ملكية الأرض أو تأجيرها كوزارة المدل (عقد بيج) ووزارة المالية ادارة أملاك الدولة (عقد إيجار) حيث يتم فيه وصف الأرض والغرض



من المزروعات في بينتنا



بطيرى

Domains Department (Lease Contract). In such contract, the land is described and the purpose in which it will be utilized. Further, an application should be submitted to the Director General — Environment Public Authority for obtaining the environmental approval of the project to be licensed.

- 2. The owner shall complete a form for data of water and air pollution control, pertanting to industrial projects. There is also another form for non-industrial projects such as stores and shops, which is forwarded to the Department of Planning and Environmental Impact Assessment, along with the project's drawings, if the project is not erected, yet or the project's croquis indicating the production hall, machines and its distribution, if the project is already erected and a licence is sought.
- 3. Following completion of all details and information submitted by the owner, the concerned Department will study the project on the basis of the presented data and research conducted on similar projects. A field visit could be conducted to the project site to inspect the work atmosphere if the project is already erected and a licence or power supply is required.

Based on the above, the resulting pollutants are

الذي على أساسه سوف يتم استغلالها. بالاضافة إلى كتاب طلب باسم مدير عام الهيئة للموافقة على المشروع المراد ترخيصه.

٣- يقوم صاحب المشروع بمل نموذج دليل معلومات التحكم بتلوث الماء والهواء الخاص بالمشاريع المناعية ويوجد أيضا نموذج آخر للمشاريع غير المناعية كالمخازن والمعارض، ويتم تسليمه فيما بعد لادارة التخطيط والمدود البيثي مع المخططات الخاصة بالمشروع إذا كان غير مقام، أو أن يقدم المالك رسم توضيحي (كروكي) بيين فيه حالة المسنع والمكائن الموجودة وتوزيمها إذا كان المشروع قائم ويريد ترخيصه.

٣- بعد استكمال كافية البيانات والمعلومات المقدمية من قبيل المالك تتولى الادارة المعنية المشروع ممتمدا على المعلومات المقدمة والأبحاث الخاصية بالمشاريع المشابهية. وقد يكون هناك زيارة ميدانية للموقع ومعانيه آجواء العمل إذا كان المشروع مقام ويريد الحصول على الترخيص أو يريد الحصول على الترخيص أو يريد الحصول على الترخيص أو كل ما ذكر يتام المعارف على الملوثات الناتجة كل ما ذكر يتام ابداء السرأي فيه واقتراح الحلول وبائتائي يتم ابداء السرأي فيه واقتراح الحلول

المناسبة ووضع الاشتراطات الخاصة به.

determined and the conclusion is delivered along with the suitable solutions and relevant conditions therefore.

The environmental criteria to be generally followed upon erecting any facility:

 Selecting the appropriate location, giving due attention to suitability and consistency with the adjacent activities.

الاعتبارت البيئية الواجب اتباعها بشكل عام عند إقامة أية منشأة،

 ۱- اختيار الموقع المناسب ومدى ملأثمته وتجانسه مع الأنشطة المجاورة.



1111



مانب من مدينة الكويت

- Remoteness of any industrial facility from residential areas, and remoteness of sensitive facilities, such as hospitals, from sources of extensive noise like expressively and airports.
- ٢- بعد أي منشأة صناعية عن الناطق السكنية
 وكذلك بعد النشأت الحساسة مثل الستشفيات عن
 مصادر الضوضاء العالية كالطرق السريعة
 والمطارات.
- Taking the prevailing wind direction into account upon establishing any industrial facility to save the residential areas any adverse impact.
- وضع أنجاه هبوب الرياح السائدة في الاعتبار عن إهامة أي منشأة صناعية يحيث لا تتأثر بها المناظق السكنية وكذلك بعد المنشأت الحساسة مثل المستشهات عند مصادر الضوضاء العالية كالطرق السرعة والمقارات.
- Giving due concern to the traffic and roads leading to the facility.
- ٤- حركة المرور والطرق المؤدية لتلك المنشآت والإهتمام بها.
- Use of the suitable ventilation system according to the type of the activity performed in the facility.
- ٥- مراعاة إستخدام أنظمة التهوية المناسبة لأي منشأة كل حسب نوعية النشاط القائم.
- 6. Giving attention to using devices for collecting, transporting and methods used for disposing the solid wastes. Also ensuring that the liquid wastes don't contain any chemicals that could damage the public drainage system.
- ٦- الإهتمام بإستخدام وسائل جمع ونقل الخلفات الصلبة وطرق التخلص منها، كذلك التأكد من عدم إحتواء المخلفات السائلة على أي مواد كيماوية قد تؤثر على شبكة المجاري العامة.

Detection of Industrial Pollutants

The Department of Industrial Environment employs and operates various machines for detecting the pollutants caused by industrial wastes, and for determining the extent of hazardness that the workers at the different industries are exposed to. Following is a brief account of the methods of equipment of measurement.

1. Stack Sampler:

The Stack Sampler is used to collect gas samples from industrial stacks through an orifice which should be far from causing any disorder in the gases flowing from the stack. Through laboratory analysis of the samples, concentrations of micro particles, Sulpher Oxide (SOx) and Nitrogen Oxides (NOx) can be determined and absorbed by enforcing them through a suitable chemical media.

تقوم إدارة الببئة الصناعيه باستخدام وتشغيل العديد من الأحهزة للكشف عن الملوثات الصادرة عن المخلمات الصناعية وكشف مدى الخطورة البيئية التي يتعرض لها العاملين في الصناعات المختلفة وفيمايلي موجز عن طرق وأجهزة القياس:

١- جهاز جمع العينات الغازية من المداخن

يستخدم جهاز (Stack Sampler) لجمع العينات الغازية من مداخن المسادر المستاعية المختلفة من خلال فتحة، على أن تكون الفتحة بعيدة عن أي موضع قد يسبب اعاقة للغازات المتصاعدة من المدخنة، وبتحليل العينات بالمختبرات بمكن معرفة تركيز كل من الجسيمات الدقيقة، تراكيز غازات أكاسيد الكبريت (SOx) المنبعثة والتي يتم أكاسيد النيتروجين إمتصاصها بمرورها من خلال وسط كيميائي(NOx)

مثاسب.



جهاز Heat Stress لقياس شدة الوطأة الحرارية و الرطوبة النسبية

2. Stack gas velocity meter:

The velocity of gases emanating from stacks is measured by a special device that measure velocity as well as inner diameter of stack. It also determines emission rates of pollutants.

3. Combustion Gas Tester:

This tester measures the percentage of Carbon monoxide (CO) and Carbon dioxide (CO2) volumes generated from combustion

- There are mobile field devices used to measure concentrations of certain gases;
- Chlorine monitor
- Combustible Gas Monitor (LEL.)
- ~ Hydrogen Sulfide Monitor
- Methane Monitor
- Oxygen Monitor
- Infrared CO2 Indicator
- Portable Organic Vapor Analyzer

٢- جهاز قياس سرعة الغازات المنبعثة من الداخن
 وهو جهاز خاص يعتمد على السرعة والقطر
 الداخلي للمدخنة يقوم بحساب معدلات انبعاث
 اللوثات.

7- تقاس النسبة المئوية لحجمي غاز اول وثاني اكسيد الكريون المتولدة من الإحتراق عن طريق جهاز (Combustion Gas Tester):

٤- هناك أجهزة ميدانية متتقلة لقياس تراكيز بعض
 الفازات منها مايلي:

- * Chlorine Monitor.
- * Combustible Gas Monitor (LEL).
- * Hydrogen Sulfide Monitor.
- * Methane Monitor.
- * Oxygen Monutor.
- * Infrared CO2 Indicator.
- * Portable Organic Vapor Analyzer.



إبتاح حيواني

Automatic equipment for gathering liquid samples, which are adjustable according to the size and number of samples required in the specified time.

 There are also other devices for measuring noise, temperature and organic gas pollutant;

1. Noise measuring devices:

A. Sound level meter

B Dose Meter

C. Sound level meter with Octave band.

2. Temperature measuring devices:

A. Globe thermometer

B. Assmann hygrometer

C. Kata thermometer

 ٥- أجهزة أتوماتيكية لجمع العينات المعاثلة من الممكن التحكم فيها تبعا لحجم وعدد العينات

المطلوبة والفترة الزمنية.

كما يوجد أجهزة آخرى لقياس الضوضاء والحرارة والملوثات الغازية العضوية كالتالى:

١ - أجهزة قياس الضوضاء.

.(Sound Level Meter) -i

.(Dose Meter) -

.(Sound Level Meter With Octave Band) ---

٢- أجهزة قياس الحرارة:

.(Glob Thermometer) -1

.(Assmann Hygrometer) - -

.(Kata Thermometer) -



٣- أجهزة قياس الملوثات الغازية العضوية:

.(Miran - 1A) - i

.(Drager) --

٤- جهاز قياس الإضاءة: (Photovolt).

٥- جهاز قياس الملوثات الفازية غير العضوية:
 (Atomic Absorbtion)

٦- جهاز (Microscope) لللحظة عينات الفيبرجلاس
 والإسبست.

٧- حهاز الأشعة تحت الحمراء (Infrared).

 ٨- جهاز (Ultra Violet) لتحديد نوعية وتركيز المركبات الكيميائية.

٩- أجهزة جمع عينات الهواء من المسانع.

 ١٠ ميـزان حـساس (Mettler H35AR) لوزن أوراق الترشيح المستخدمة لجمع المينات عليها.

3. Organic gas pollutants measuring devices:

A. Miran - I.A.

B. Drager

4. Photo volt for lighting measurement.

Atomic absorption of inorganic gases pollutants measurement.

Microscope for observing fiber-glass and asbestos samples.

7. Infrared device.

 Ulta-violent device for determining quality and concentration of chemical compounds.

 Air samplers for collecting samples from industrial environment.

 Sensitive balance (Mettler H35AR) for weighing filters paper used in gathering samples.



أبراح الكويت

Order for Organization of Environmental Impact Assessment for Engineering and Industrial Projects:

After review of the Law No. 21/1995 and law No/16/1996 concerning the protection of environment, the recommendations of the Secretary of Environment Public Authority, and for the good of the State, the following order is passed:

قانون المردود البيش للمشروعات الانشائية والصناعية

بعد الأطلاع على القانون رقم ١٩٩٥/٢١ والمعدل تحت رقم ٩٦/١٦ ونظرا لما تتطلبه حماية البيئة من ضبرورة توفر اشتراطات وإجراءات خاصة صدر القرار الثالي، لتنظيم إجراء الدراسات اللازمة لتقييم المردود البيئي للمشروعات الإنشائية والصناعية والذي يتضمن ما يلي :

مسادة (1) Article

All Government and private agencies are required at the establishment of any projects stipulated in Article No. 2 in this order, to prepare an environmental impact assessment before commissioning the project. This procedure shall be adopted for all new projects or when major modifications or expansions are made for existing projects.

على الحهات الحكومية والأهلية، عند إقامة أي مشروع من المشروعات المنصوص عليها في المادة الثانية من هذا القرار إجراء دراسات لتقييم الآثار البيئية للمشروع قبل البدء في تنفيذه ويتبع هذا الإجراء في المشروعات الجديدة أو عند إدخال تعديلات جوهرية على مشروع قائم.



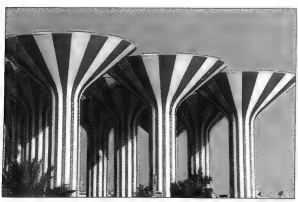
All Government agencies that license new projects and major expansions or or modifications for any of the existing projects mentioned in Article No 2 in this order must, before issuing the license, ask the agency applying to get the license to study he environmental impacts of the projects according to the provisions of Article No. 3 and to submit the assessment to the Environment Public Authority for review.

وعلى الجهات الحكومية التي تقوم بمنع التراخيص لإقامة أي مشروع جدييد أو إدخال تمديلات أو توسعات جوهرية على مشروع قائم من المشاريع المنصوص عليها في المادة الثانية من هذا القرار بدولة الكويت إلزام طالب الترخيص بإجراء دراسات تقييم الآثار البيئية المحتملة لهذه المشاريع وفق متطلبات المادة الثالثة وعرضها على مجلس إدارة الهيئة العامة للبيئة قبل منع الترخيص.

مسادة (2) Article

Projects eligible to prepare and submit an environmental impact statement include those likely to lead directly or indirectly, either alone, in combination or through interaction with other factors, to pollute the environment, to threaten public health or interfere in any way with healthy life and making good use of property. The attached list shows the eligible projects. The list will be revised and updated penochically by the Environment Public Authority.

تشمل المشروعات التي يلزم إعداد وتقديم تقرير على المردود البيشي لها كل الأعمال التي تؤدي أو قد تؤدي مباشرة أو بصورة غير مباشرة أو بالتفاعل مع غيرها إلى تلوث البيئة أو تهديد اتزانها والتأثير على الصححة المامة أو تؤثر بأي حال من الأحوال في الاستمتاع بالحياة والاستفادة من الممتلكات وفقا للقائمة المرفقة التي سيتم مراجعتها دوريا وتحديثها بقرار من مجلس إدارة الهيئة.



فزانات الماه



مسادة (3) Article

in submitting the statement mentioned in this Order,

- A. The following factors in particular shall be investigated and elaborated:
- 1. Impacts on inhabited areas.
- 2. Effects on the ecological systems in the areas impacted by the project.
- 3. Expected deterioration in the aesthetic values of the area or any recreational, cultural, or scientific properties, or any other important environmental aspects of the area.
- 4. Effects on areas or buildings that have historical, scientific, archeological, cultural or social importance for the present and future generations.
- 5. Threats to the ecosystem and to wild life.
- 6. Significant demand on natural resources, especially those which are rare or non-regeneratable.
- 7. Cumulative environmental effects that may take place as a result of present or future activities of the project.

عند إجراء الدراسات البيئية المنصوص عليها في When preparing environmental impact assessment and هذا القرار بحب :

أخذ الموامل التائية في الاعتبار :

١ - أي أثر بيثي على التجمعات السكنية.

٢ - أي أثر على النظم الأيكولوجية للمناطق الواقعة تحت تأثير المشروع.

٣ - أي تدهور معتمل في الخصائص الجمالية أو الترفيهية أو العلمية أو خصائص بيئية أخرى للمنطقة.

٤ - أي تأثير على منطقة أو مكان أو مبنى له أهمية جمالية أو أثرية أو معمارية أو ثقافية أو تاريخيـة أو علمية أو اجتماعية، أو قيمة خاصة أخرى بالنسبة للحاضر أو للأجيال القادمة.

٥ - أي تبديد للتوازن البيثي والكائنات الحية.

٦ - أي زيادة في الطلب على الموارد الطبيعية وعلى الأخص الموارد الشحيحة.

٧ - أي تأثير بيثي تراكمي بمكن حدوثه نتيجة للنشاطات الحالية أو نشاطات تراكمية مستقبلية محتملة من المشروع.

- B. All environmental impact statements submitted to the Environment Public Authority shall include as a minimum the following:
- 1. Full description of the project.
- Justification, purposes and benefits of the project including all environmental, economic and social considerations.
- Description of the current environmental conditions at the site and surrounding areas and the possible environmental media likely to be impacted.
- Extent and magnitude of the likely positive and negative impacts of the proposed projects.
- Description of the control and mitigation measures taken to protect the environment and their efficiency.
 Guarantees that the control and mitigation measures will be functioning, will be maintained and that their efficiency will be monitored all the time.

ب - أن تتضمن التقارير المقدمة إلى الهيئة العامة
 للبيئة المعلومات والبيانات التالية على الأقل :

١ - وصنفا كاملا للمشروع،

٢ - مبررات وأهداف إقامة المشروع بما في ذلك
 الاعتبارات البيئية والاقتصادية والاجتماعية.

 ٣ - وصفا للحالة البيئية الراهنة في موقع المشروع والنطقة المجاورة له والمجالات البيئية المحتمل تأثرها
 به.

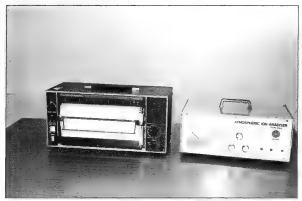
٤ - استمراض جوانب وأبعاد التفاعل المتوقع بين المشروع المقترح والبيئة المحيطة وأثاره السلبية والإيجابية عليها.

 ه - بيان الإجراءات المقترح تنفيذها لحماية البيئة وتقدير مدى فعالية هذه الإجراءات.

ت صمانات الالتزام نحو استمرارية إجراءات حماية
 البيثة ونظم رصدها ومراقبتها.



جائب من مرافق شركة المشروعات السياحية



جهاز قياس تركيز الايوبات في جو العمل

مــادة (4) Article

The Environment Public Authority has the right, when ever feasible, to ask for more data or further information or to ask for more investigations concerning the probable environmental impacts of project. للهيئة المامة للبيئة الحق في طلب بيانات أو معلومات أو إجراء دراسات إضافية تتعلق بالتأثير البيئي للمشروع القترح إقامته إذا اقتضى الأمر ذلك.

مــادة (5) Article

Without prejudice to the penalties specified in any other law, violation of the provisions of this order other law, violation of the provisions of this order will be punished according to Articles Nos. 7, 8, & 9 of the Law No 21/1995 and law No 16/1996 في حالة مخالفة هذا القرار، ومع عدم الإخلال بالمقوبات المنصوص عليها في أي قانون أخر، تطبق على المخالف أحكام العقوبات الواردة في قانون الهيئة العامة للبيئة رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ والمعدل بعض أحكامه بالقانون رقم ١٦ لسنة ١٩٩٦

مـــادة (6) Article

This order shall be published in the official Gazette and shall be enforced from the data thereof.

ينشر هذا القرار بالجريدة الرسمية ويعمل به من تاريخ نشره.

KUWAIT NATIONAL MARINE OIL POLLUTION IN EMERGENCIES PLAN FOR FIGHTING

Lake the other Gulf States, Kuwait is considered one of the most important States for export of crude oil and its derivatives by sea.

Kuwait depends heavily on the Gulf. Many of the facilities for exporting the crude oil and its derivatives are on the coast, as are the power generating stations and desalination plants. Kuwait also lies near the ships' navigation lines which make marine oil pollution a possibility. Therefore, there exists the danger that marine incidents could lead to an oil spill and marine environment pollution in the fishing areas and marine preserves, as well as the recreational areas and the bird and animal sanctuaries. These prospective dangers to the resources and facilities sounded the alarm to make an action plan to be implemented. The aim of this plan is:



خامسا : خطة الكويت القومية لكافحة التلوث البحري بالزيت في الحالات الطارئة

تعتبر دولة الكويت ضمن أهم الدول المصدرة للتفط الخام ومشتقاته عن طريق البيئة البحرية شأنها في ذلك شأن بقية دول الخليج.

وتمتمد دولة الكويت على الضخيج اعتمادا كاملا – لذا تتواجد المديد من المنشأت الحيوية لتصدير النفط الخام ومشتقاته ومصلات توليد الطاقة وتحلية المهاد على السواحل – كما تقع الملاحية للسفن مما يجعل احتمال وقوع الحوادث التي تسبب التلوث المعرب الناسي اللهوت اللعرب عن الذي تسبب التلوث المعرب بالناسة عما يجعل احتمال المعرب بالناسة عما يجعل احتمال المعرب بالناسة عائمًا اللعرب بالناسة المعرب بالناسة المعرب بالناسة المعرب بالناسة المعرب بالناسة المعرب المعرب

ونظرا للأخطار التي قد تنشأ عن الحوادث البحرية التي تؤدي إلى النسرب النفطي وتلويث البيئة البحرية بما في ذلك مناطق صيد الأسمالك والمحميات البحرية ومناطق الاستجمام والترفيه التي يرتنادها المواطنون إضافة إلى يرتنادها التي تأوي إليها الطهور والحميانات.

كل ذلك يتطلب ضرورة التنبه إلى وضع خطة يتم تنفيذها عند وقوع حوادث تهدد هذه الثروات والمرافق ويكون هدفها ما يلى:

- To organize measures in the case of a marine oil pollution emergency.
- To coordinate the efforts between the concerned parties in fighting an oil pollution emergency at sea.
- To establish a communication system between the parties concerned with fighting the pollution in emergency.
- To coordinate the local, regional and international parties in order to cooperate in fighting pollution and exchange experiences.
- To develop the equipment, and carry out periodic inspections to ensure their permanent preparedness.
- To prepare training programs for individuals of the oil pollution emergency team.

The emergency cases, which cause marine pollution, are:

١ - تنظيم عملية التحرك لمواجهة الحالة الطارئة
 لكافحة التلوث.

٢ - تنسيق عمليات مكافحة التلوث البحري بالزيت
 في الحالات الطارئة بين الجهات المنية.

 7 – إنشاء نظام للاتصالات ما بين الجهات المعنية بالكافحة أثناء الحالة الطارئة.

التنسيق مع الجهات المحلية والإقليمية والدولية
 للتعاون في عمليات المكافحة وتبادل الخبرات.

 ٥ - تطوير المعدات والتفتيش الدوري على معدات المكافحة للتأكد من صلاحيتها بصفة دائمة.

٦ - إعداد برامج لتدريب الأفراد على عمليات مكافحة التلوث.

الحالات الطارئة التي قد تتسبب في التلوث البحرى هي:



اسهاك محلية

- The collision of oil tankers or ships, or when these ships are grounded.
- Fires or explosions in the oil tankers, ships or the marine oil facilities or the oil wells in marine environment.
- The destruction or the damage of the pipe lines above or at the sea bottom or those connected with shipping.
- Other cases which lead to dangerous pollution or tose an imminent threat to manne environment.

The plan includes the following elements:

1. Division of Kuwati waters into several basic areas. The first area is that for early warning; near to regional waters. The second area is that which needs partial efforts from the concerned participating parties in order to limit the danger in areas far from the vital utilities. The third area contains the marine, industrial utilities and facilities and is of major importance. Doing all these activities requires, of course, joint efforts to implement the plan, and sometimes the work requires shut-down of some vital processes.

× اصطدام الناقلات أو السفن أو جنوحها.

 حدوث حراثق أو انفجارات للناقلات أو السفن أو النشآت النفطية البحرية بما في ذلك آبار النفط في النشآة النجرية.

تدمير أو تلف أنابيب نقل النفط فوق أو تحت قاع
 البحر أو المتصلة بمنصات الشحن أو ما يماثلها.

 » أية حالات آخرى ينتج عنها تلوث خطيرا أو تهديدا وشيك للبيئة البحرية.

وتشتمل الخطة على العناصر التالية :

أولا : تقسيم المياه الكريتية إلى عدة مناطق اساسية واحدة للإنذار المبكر وهي قريبة من حدود المياه الإقليمية وأخرى تحتاج إلى جهود جزئية من الجهات من المرافق الحيوية، والمنطق اشائلت وهي الأهم عن المرافق الحيوية، والمنطقة الثائلتة وهي الأهم بسبب تواجد المرافق والمنشأت الصناعية والبحرية بها، وهذه تستدعي تضافر كل الجهود المشاركة في تنفذ الخطة وقد يحتاج الأمر فيها إلى وقف بعض العملات العمدات ال



اسماك

The aim of dividing these into different areas is to enable the Kuwait Air Force to follow up the movements of the oil spills in the manne area of the State of Kuwait. The sites of these spills can then be defined in order to take the necessary pollution control measures.

2. A permanent committee is formed to implement the Emergency Plan. This committee consists of a number of Ministries and parties concerned with controlling manine oil pollution in emergencies. Each party nominates original member as well as altermative member to the committee membership. The concerned parties should then give their delegates full authority to move and use all the necessary tools and materials to fight, control and follow up the marine oil pollution emergencies. وتبدو أهمية تتسيم هذه المناطق إلى تمكين سلاح الطيران الكويتي من متابعة تحركات البقع النفطية في المنطقة البحرية لدولة الكويت، وبالتالي الإبلاغ عن مواقعها حتى يمكن اتخاذ إجراءات المكافحة ضدها وحصرها قبل خروجها عن السيطرة وزيادة أخطارها.

ثانيا : تشكيل لجنة دائمة لتنفيذ خطة الطوارئ تضم عددا من الوزارات والجهات المعنية بمكافحة التلوث البحري بالزيت في الحالات الطارئة وتقوم كل جهة من الجهات المشاركة في اللجنة بترشيح عضو اصلي وأخر بديل لعضوية اللجنة على أن تخول الجهات مندوبيها تخويلا شاملا لتحريك ونقل واستخدام جميع المواد والمعدات اللازمة لمكافحة ومراقبة ومتابعة التلوث البحري بالزيت الناجم عن الحالات الطارئة وتزويد الأفراد اللازمين لهذا الفرض.



قارب المسح البحري في الهيئة

The committee should be concerned with taking all the necessary measures to implement Kuwair's plan for fighting marine oil pollution in coordination with the internal and external parties.

The Participating Parties in Implementing the Emergency Plan:

A committee has been formed to implement the Kuwait National Plan for fighting pollution caused by oil and dangerous materials.

The Head of this Committee is the Environment Public Authority. The committee membership, which represents all the concerned parties in Kuwait, is as follows:-

- 1. Environment Public Authority
- 2. Ministry of Interior
- 3. Ministry of Communications
- 4. Ministry of Oil
- 5. Ministry of Electricity and water
- 6. Kuwait Oil Company
- 7. Kuwait National Petroleum Company
- 8. Kuwait Ports Authority

(Shuwaikh Port - Al Shuaiba Port)

وتختص اللجنة باتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لتنفيذ خطة الكويت لمكافحة التلوث البحري بالزيت في الحالات الطارئة وذلك بالتنميق بين الجهات المنية في الداخل أو الخارج وتوفير كافة الإمكانات اللازمة لمواجهة الحالات الطارئة وتحريك المدات واستممال المواد اللازمة للمكافحة في تلك الحالات. الجهات المشاركة في تنفيذ خطة الطوارئ:

الجهاب المسارحة هي تنفيذ خطة الطوارى: ثم تشكيل لجنة تنفيذ خطة الكويت (القومية) لكافحة التلوث البحري بالزيت والمواد الخطرة في الحالات الطارئة برئاسة الهيئة المامة للبيئة وعضوية ممثلين لجميم الجهات المنية في الكويت وهي:

- ١ المبئة العامة للبيئة
- ٢ وزارة الداخلية (إدارة خفر السواحل)
 - ٣ وزارة المواصلات
 - ع وزارة النفط
 - ٥ وزارة الكهرباء والماء
 - ٦ شركة نفط الكويت
 - ٧ شركة البترول الوطنية

 ٨ - مؤسسة المواني الكويتية (ميناء الشويخ / ميناء الشعبة)



شعاب مرجانية

9. General Fire Department

10. Ministry of Defence (The Air Force, the Naval Force)

11. Petrochemical Industries Company

12. Kuwait Municipality

13 Kuwait Institute for Scientific Research

14. Kuwait Oil Tankers Company

The Sub-Committees of the Kuwait's Plan Committee:

Because of the great preparations required for implementing the plan in cases of marine pollution, it is agreed to form certain subcommutees as follows: ٩ - الإدارة العامة للإطفاء

١٠ - وزارة الدفاع (القوات الجوية/القوة البحرية)

١١ - شركة صناعة البتروكيماويات البترولية

١٢– بلدية الكويت

١٢ - معهد الكويت للأبحاث العلمية

١٤ - شركة ناقلات النفط الكويتية

اللجان الفرعية المنبثقة عن لجنة خطة الكويت:

نظرا للاستمدادات الكبيرة التي تتطلبها عمليات تتفيذ الخطة تحسبا لأي من الحالات الطارثية التي ينشأ عنها تلوث بحري، فقد تم تشكيل لجان فرعية من بين اعضائها على النحو التالى :





First: The Purchase Subcommittee

أولا: اللجنة الضرعية للمشتريات:

The aim of this committee is to consider the needs and requirements of the plan to fight marine pollution in emergency. This committee is represented by the following bodies:

- 1. Coast Guards Department
- 2. General Fire Department
- 3. Kuwait Oil Company
- 4. Environment Public Authority

Second: The Subcommittee for Research and Development

Since the Kuwait's Plan Committee needs some research to develop the marine pollution fighting تم تشكيل هذه اللجنة للنظر في احتياجات ومتطلبات خطة الكويت لكافحة التلوث البحري في الحالات الطارئة من مواد ومعدات مكافحة التلوث وتمثل الجهات التالية :

- ١ إدارة خفر السواحل
- ٢ الإدارة العامة للإطفاء
 - ٣ شركة نفط الكويت
 - ٤ الهيئة العامة للبيئة
- ثانيا : اللجنة الفرعية للأبحاث والتطوير :

تحتاج لجنة خطة الكويت إلى بعض الأبحاث لتطوير مواد ومعدات مكافحة التلوث البحري بالزيت

وحما اللجبة لمرعية لتكبريب التميدا لحطة الكريث وليومينات لحبة لتعييد

الحطة كان لا يد من إعداد الكوادر التحليم الشادرة على مكافحة الثاوث خبصرى في الحالات الطارثة لف أم تشكيل لجنة السريب للإعباد والتجميير اعقم العجراب التدريبية وتعريب الممال والشرفان عيي عمليات مكاهمة الثنوث اليسرى عن المثلات الطارقة

> الدرق مقد السواحان ۲ - موسید غوانی نکوسه ٣ - ورارة البحاع (الدوة اليسرية)

> > الهيئة العامة لسبة

Fourth: The Subcommittee for Tradeloca

To amplement Kuweit's Plen and the recovercentage on a fulfil this plan, it was recessary to presure local codes to fight the marine reliation to emergency. Therefore, a contenitive for tracting has here formed to revenue and to hold transper courses for the workers and networking who are concerns, with the process of fighting the marine pollution in essentero. This constrikts corrects of the following

1 Department of Coast Gundy

boke. 2 K. wait Prets Authority

3. Mitustry of Defence (The Naval Poror)

d Financement Public Authority



والمراج التحريب والمتحماث كالترجيب المكافحة ومنابعة أفصس السبل لتحقيق هد العرمي ودرسته كلعلة الامور انبحية الأجرى للبطقية يسعسد بعطة لندك ثم تشكيل لجنة الأبحاث والبطوير من الجهاب نثائيه

ا معید الکویت بلایسات الطبیه

Jack Street

٢ - شركة بعط الكويب 4 6.7cf separtter

٥ - بلدية تكريت

١ - الهيئة العامة لمبيئة تدلت الجبة الإشراف فلي القماب

بمشد کة ممثلم عن ١ - الادارة النامة للاسم،

٧ - شركة بقط الكانيت Annu Antas Atsall V

manufactured, and since this Controlled needs literated reserves, or festive new methods for polluporfighting and following up the host moute to achieve day purpose, a committee for meanth and development for hear formed of the following

bulle.

1 Kuwait Institute for Scientific Research 2. Ministry of Oil

3. Kurweit Oil Compons 4. Minutes of Community stocks

6 Europement Public Authority

Third: Committee of Equipment Supervision The namensets or the connection are the following.

1 Clervery Fire Department

2 Kirwat Oil Company 3 Environment Public Authority

- 477 -

Measures for Notifying Marine Pollution Incidents:

إجراءات الإبلاغ عن حوادث التلوث البحري :

First: If the oil pollution is caused by one of the oil tankers or ships in emergency cases including the sinking conditions - specially if the ship is sailing out of a Kuwaiu Port -, and if the notification is not sent as SOS, then it should be sent through the following bodies:

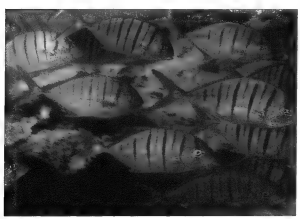
A. The port's authority from which the ship has sailed or the authority of the destination port in Kuwait.

B. The nearest Kuwaiti port or Coastal Station.
 C. The specialized marine authorities such as the Coast Guards Department, the Ports Public Authority, the Naval and Air Fonces or other local concerned brules.

أولا : إذا كان التلوث نفطي ومصدره إحدى الناقلات أو السفن بسبب حالة طارئة بما فيها حالات الغرق وخاصة إذا كانت السفينة متجهة من أو إلى ميناء كويتي وإذا لم يكن الإخطار مرسلا على شكل استفائة عامة فإنه بتم عن طريق الجهات التالية :

ا - ملطات الميناء الذي آبحرت منه السفينة أو
 الميناء المتجهة إليه السفينة بدولة الكويت.

ب - اقرب ميناء كويتي أو محطة ساحلية.
 ج - الهيشات البحرية المختصة مثل إدارة خضر



اسماك ذهبية في المياه الكويتية



فريق الموص الكويتي في احدي اعماله التطوعية لانتشال شباك الصيد القديمة حول الشعب الرجانية

Second: If the source of the pollution is unknown, the notification, then, is made through what has been mentioned in the above paragraph or through reports coming from other ships.

Third: If the source of the pollution is caused by one of the facilities used in oil exploration or by the pipelines in the marine region under Kuwaiti sovereignty, then the responsibility lies on the owner or the employer of the facility, or on the authority of the region in which the incident happened.

In case of emergency, the Head of the Committee or his first/second deputies should be informed to take the necessary measures. The plan stipulates that either the Chairman of the Committee or one of his deputies should be in the State of Kuwait permanently. السواحل وسلطات الموانئ والقوات البحرية وقوات الطيران وغيرها من الجهات المحلية.

ثانيا: اذا كان مصدر التلوث غير معروف فإن الإبلاغ يتم من خلال ما ورد في الفقرة (أولا) أو عن طريق تقارير واردة من سفن أو جهات أخرى.

ثالثا: إذا كان مصدر التلوث ناتج عن إحدى النشط أو نقله النشآت المستخدمة في التنقيب عن النفط أو نقله بواسطة الأنابيب في المنطقة البحرية الخاضعة للسيادة الكويتية فإنه تقع مسئولية الإخطار على عائق المالك أو مستخدم المنشأة أو الجهة المسئولة عن المنطقة التي يقع فيها الحادث.

وعند وقوع الحالة الطارئة فإنه يتم إبلاغ رئيس اللجنة فورا أو النائب الأول في حالة غيابه أو النائب الثاني لاتخاذ الإجراءات اللازمة في مثل هذه The role of the Chairman of the Committee can be summarized as follows:-

- The Head sends initial instructions to the authority nearest to the incident, then he goes personally to inspect it accompanied by the Committee's representative in the incident area. They establish their headquarters near the incident to follow up the developments.
- He informs the parties concerned with the pollution fighting, then all the necessary materials and equipments for pollution fighting are kept ready and put on alert according to the following radio communication.

الحالات وتنص الخطة على أن يتواجد أحدهم بصفة دائمة في دولة الكويت.

ويتلخص دور رئيس اللجنة فيما يلي :

 ١ - يقوم الرئيس بإصدار تعليمات أولية لأقرب جهة من الحادث ثم ينتقل إليها شخصيا مع ممثل هذه الجهة في اللجنة حيث يتم تشكيل مقر قيادة قرب الحادث لتاست.

٧ - يتم الاتصال بالجهات المنية بالمكافحة واستثفار جميع أعضائها وتوفير كل المواد والمعدات اللازمة للمكافحة كما توضع معدات مكافحة الحرائق والإنقاذ في حالة طوارئ وفقا للنداءات اللاسلكية التالية:

The Radio Communications between M Kuwaiti National Committee:	dembers of the	مية)	النداءات اللاسلكية بين أعضاء لجنة خطة الكويت (القو
The Authority The Calling		التداء	اسم الجهة
(1) Environment Public Authority (Control Room) Beah	بيئة	(١) الهيثة العامة للبيئة (غرفة التحكم)
(2) Headquarters (the nearest site of operation)	Keyada	فيادة	(٢) مقر القيادة (قرب موقع العمليات)
(3) General Fire Department	Matafee	مطافق	(٣) الإدارة العامة للإطفاء
(4)Coast Guards Department	Coasts	منواحل	(٤) إدارة خفر السواحل
(5) Kuwait Ports Authority (Shuwailth Port)	Mokefaha	مكافعة	(٥) مؤمسة المواني الكويتية (ميناء الشويخ)
(6) Kuwait Oil Company	South Pier	الرصيف الجنوبي	(٦) شركة نفط الكويت
(7) Al Shuaiba Port	Al Shuaibe Port	ميناء الشعيبة	(٧) ميناء الشميبة
(8) Al Zoor Port	Al Zoor	lliec	(٨) ميناء الزور

Note:

ويجب مراعاة مايلي:

 It should be noted that the calling always begins on channel No. (16) then changed to the agreed channel which the Headquarters specify during the emergency when fighting the pollution. إداعي أن النداء بيدا دائما على القناة رقم (١٦) ثم يتم التحويل على القناة التي يتفق عليها والتي يحددها مقر القيادة أثناء عمليات المكافحة في الحالات الطارئة. To know the extent of the oil spill and to get the technical and meteorological information, the following actions should be taken.

Communications should be established, detailed information on the oil spill should be collected, boats of the Coast Guards should be deployed and a helicopter from the Air Force should be used

٣ - يتم توزيح وسائل الاتصال وتجميع المعلومات المتعلقة بالحادث وانتشار زوارق خفر السواحل واستخدام طائرة هليكويتر من سلاح الطيران لمعرفة مدى انتشار بقعة الزيت والحصول على المعلومات الفنية ومعلومات الأرصاد الجوية.



أحد ابار النعط

- 4. The Computer Model in the Headquarters of the Environment Public Authority must be provided with all the available information about the incident in order to predict the movements and extent of the oil spill.
- At the same time the collective fighting operations begin with distribution of the oil barriers to protect water sources. Then the following must be done:
 - Distribute the oil removing tools
 - Spray oil dispersants by deploying the boats
 - Take all the initial measures to stop oil leakage.
- The extent of the oil spill in the sea is assessed according to the information coming from Coast Guards, the Air Force, the Meteorological Office and the Computer Model.
- 7. The incident is evaluated according to the fighting operation and the pollution of the coasts and waters. In the light of this evaluation, the boats are deployed once again in the marine areas. The oil burners and oil removal equipment should also be redistributed.
- 8. It is possible for Kuwair's Plan Committee to ask for technical assistance from outside the State of Kuwait when it is difficult to fight the fire, the oil leakage or when it is difficult to deal with the sinking ships or grounded ones.
- The executive committee continues the process of evaluating the pollution case resulting from the incident, and redistributes the equipment to complete the process of fighting the pollution, taking always into consideration the situation in the coasts and sources of water.

ع - يتم تزويد النموذج الحصابي بعقر الهيئة العامة للبيئة بكافة المعلومات المتوفرة عن الحادث للتنبؤ بتحركات وانتشار بقعة الزيت واستخلاص المزيد من المعلومات التي تساعد في عمليات المكافحة.

 - تبدأ في نفس الوقت عمليات المكافحة الجماعية للحادث بتوزيع حواجز النفط للمحافظة على مآخذ المياه وتوزيع ممدات الكشط وإزالة الزيت وزوارق رش المواد المشتنة للزيت في البحر واتخاذ الإجراءات الأولية لإيقاف تسرب الزيت.

 ٦ - يتم تقييم مدى انتشار الزيت بالبحر وفقا للمعلومات الواردة من خفر السواحل وسلاح الطيران والأرصاد الجوية والنموذج الحسابي.

٧ - يتم تقييم الحادث فيما يتعلق بعملية المكافحة وما يتعلق بتعرض الشواطئ ومآخذ المياه للتلوث ويتم على ضوء هذا التقييم إعادة توزيع الزوارق على المناطق البحرية وكذلك إعادة توزيع حواجز الزيت ومعدات الكشط وغيرها.

٨ - يجوز للجنة خطة الكويت أن تطلب المونة الفنية
 من خارج دولة الكويت في بعض الحالات التي يتمثر
 فيها إيقاف الحريق أو تصرب الزيت أو حالات إبماد
 السفن الفارقة والجائحة.

٩ - تستمر لجنة تنفيذ الخطة بتقييم حالة التلوث الناجمة عن الحادث وإعادة توزيع المدات حتى تتم اعمال المكافحة ويتوقف التلوث مع الوضع في الاعتبار دائما مراقبة الشواطئ ومآخذ المياه واتخاذ الإجراءات اللازمة لمكافحة تلوث الشواطئ ومنع تعرض موارد المياه للتلوث.

10. The Head of the Committee provides the Environment Public Authority with the necessary information continuously so as to be conveyed to the higher authorities in the State, or to the press and other media means according to the plan.

The Head of the Committee, or one of his deputies should be always present in Kuwait for 24 hours a day on shift hasis.

11. The expenses that the Committee incurs during the micident are defined, and the materials and equipment which have been consumed or damaged should be replaced to be ready for use in another operation. ١٠ - يعمل رئيس اللجنة على تزويد الهيئة العامة للبيئة بالمعلومات اللازمة بصورة مستمرة لإبلاغها إلى السلطات العليا بالدولة أو إلى الصحافة ووسائل الإعلام الأخرى حسيما تقتضي الخطة. كما يجب تواجد رئيس اللجنة بصفة دائمة أو أحد نوابه في الكويت على أساس خفارات لفترة (٤٢) ساعة يوميا أو يتم تعيين من ينوب عنهم من اعضاء اللجنة في حالة غيابهم وذلك تحسيا للحالات الطارئة.

١١ - يتم تحديد المصروفات التي انفقتها اللجنة اثناء الحادث وتعويض المواد والمدات التي استخدمت او تلفت حتى تكون الخطة جاهزة للتنفيذ في أية حالة أخرى.



12. The materials and equipment used in fighting pollution should be subject to periodic inspection. The experience gained in preparations should be taken into account to plan the strategy in case of future incidents.

13. The Environment Public Authority leads the efforts of the regional cooperation and it communicates with the Regional Organization for the Protection of the Marine Environment.

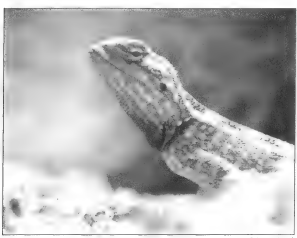
The Special Measures to Fight Marine Oil Pollution Resulting from Emergency:

The Kuwart's Plan Committee takes several measures, each concerning one of the emergency cases. It is well known that fighting the emergency cases differ according to the type of incident itself, whether it is a collision between two oil tankers, a grounded tanker, or ١٢ - يتم إجراء التفتيش الدوري على المواد والمعدات التي تستخدم في أعمال المكافحة والإعداد لإجراء تجارب لتنفيذ الخطة في حالة وقوع حوادث آخرى.

١٣ - كما تتولى الهيئة العامة للبيئة التنسيق الإقليمي والاتصال بالمنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية عن طريق الأجهزة المختصة بالدولة.

الإجراءات الخاصة عند الحالات الطارثة:

لكافحة التلوث البحري بالزيت الناشئ عن إحدى المحالات الطارفة تتخذ لجنة خطة الكويت عدة الجراءات خاصة بكل حالة من تلك الحالات الطارفة بالإضافة إلى الإجراءات العامة المذكورة سابقا وبديهي أن مكافحة هذه الحالات الطارفة والتغلب



أحد رواحف المنطقة



a tanker fire, etc. In case of collision of ships, for example, the following measures must be taken:

اصطدام ناقلتي نفط أو جنوح الناقلة أو حريقها أو انفجارهـا أو تدفق أو تلف خط نفطي أو أحد مرافق الزيت أو انفجار آبار النفط البحرية أو غيرها من الحالات.

ففي حالة اصطدام السفن على سبيل المثال يتم اتخاذ الإجراءات التالية :

- Make sure that the ship is safe and provide it with the necessary help.
- 2. Encompass the ship with a barrier to prevent pollution, then remove the oil accumulated outside the
- barrier.

 3. Make the necessary efforts to close any hole from
- Pump the oil from the tanks from which the oil is leaking into other tanks or to another assisting ship.

which the oil is leaking from the ship.

5. If it appears that the ship is about to sink, then it should be towed irrumediately or pulled to the coast or re-floated after ensuring that it is in safe condition.

- التأكد من سلامة السفينة وتزويدها بالعون اللازم.
- ٢ تطويق السفينة بحاجز الزيت لمنع انتشار التلوث
 وكشط الزيت المتراكم داخل الحواجز.
- ٢ إجراء اللازم حول إغلاق أية فتحة بالسفينة
 والتي يتسرب منها الزيت بقدر الإمكان.
- 3 ضخ الخزانات التي يتسرب منها الزيت وتسبب التلوث إلى خزانات أخرى أو إلى سفينة أخرى معاونة.
- ٥ إذا ظهـر أن السفينة على وشك الغرق يتم
 قطرها في الحال أو سحبها إلى الشاطئ أو تعويمها
 بعد التأكد من سلامتها.



- In case of fire or explosion resulting from a collision, appropriate measures must be taken, but first of all the fire must be extinguished.
- Precautionary measures should be taken on the ship to prevent the spread of fires.

In case the ship is grounded, the previously mentioned measures should be taken after making sure that the oil leak has stopped. The ship should then be floated and the resulting pollution removed.

However, in case of a fire or an explosion on a ship, or in an oil facility, the measures of fighting are different based on the incident. The first measure in this case is to stop oil pumping and then take appropriate action control the fire. In case the fire goes out of control, experts must be called. Care should be taken to ensure that there is no imminent danger of the ship sinking ٦ - في حالة اندلاع حريق أو وقوع انفجار من جراء الاصطدام تتخذ الإجراءات المناسبة وعلى الأخص يجب السيطرة على الحريق قبل كل شئ.

٧ - يتم اتخاذ الإجراءات الاحتياطية اللازمة على
 السفينة والتي من شأنها منع اندلاع الحريق بها.

اما في حالة جنوح السفن فإنه يتم اتخاذ ذات الإجراءات السابقة تقريبا وبعد التاكد من إيقاف تسرب الزيت يتم تمويم السفينة ومكافحة أية تلوث ناجم.

وفي حالة حريق أو انفجار المنفن أو مرافق الزيت تختلف إجراءات الكافحة حسب الحالة حيث يجب إيقاف عملية الضغ فورا إذا كانت قائمة واتخاذ اللازم للسيطرة على الحريق ثم استدعاء خبراء متخصصين في حالة تعذر السيطرة على الموقف ويراعى في هذه الحالة التأكد من أن عمليات إطفاء during the process of putting out the fire. Thereafter, the rest of the measures relevant to the case of collision of ships are taken as mentioned before.

In case of destruction or damage of pipelines, the following measures should be taken:

- 1. Stop the pumping process.
- 2. Empty the pipes of oil.
- Encompass the place of incident with a barrier to prevent the spread of pollution, then remove the accumulated oil inside the barrier.
- 4. Put fire extinguisher ready near the incident place.
- After evaluating the case by the divers, a link is put on the broken pipe
- Remove the damaged pipe and take care that this process does not cause more pollution.
- In special circumstances, oil absorbing substances are sprayed according to the plan to protect the coasts.

Thus, it is clear that every emergency case has its own different characteristics, but the ultimate goal is to fight the marine oil pollution as soon as possible with the least cost.



صناعة بناء السمن

الحريق لا ينشأ عنها حالات طارئة أخرى مثل غرق السفينة، وبعد ذلك يتم تنفيذ باقي الإجراءات المتبعة في حالة اصطدام السفن السابق ذكرها.

أما في حالة تدمير أو تلف أنابيب نقل الزيت يتم اتباع الإجراءات التالية :

- ١ إيقاف عمليات الضخ،
- ٢ إخلاء الأنبوب من الزيت.
- ٣ تطويق مكان الحادث بحاجز لمنع انتشار التلوث
 وكشط الزيت المتراكم داخل الحاجز.
- 4 وضع معدات الحريق في حالة تأهب حول مكان الحادث.
- ه يتم وضع رابطة على مكان كمر الأنبوب بعد تقييم الحالة بواسطة الغواصين.
- آزالة الأنبوب التالف ومراقبة موقعه حتى لا تسبب هذه الإزالة إلى المزيد من التلوث.
- ٧ بعد ذلك يتم رش المواد المشتتة للزيت (في الحالات الخاصة) وحماية مآخذ المياه والشواطئ وفقا للخطة.

وفي حالة أنفجار خطوط النفط البحرية يتم إيقاف ضنغ النفط أو السيطرة على أي حريق ناتج عن الانفجار ويمكن أن يتم ذلك بالاستعانة بخبراء متخصصين وبعد ذلك يتم تطويق مكان الحادث بحواجز الزيت وكشط الزيت المتراكم داخل الحواجز ووضع معدات الحريق في حالة استعداد حول مكان الحادث مع استخدام المواد المشتنة للزيت عند الحادث مع حماية مآخذ المياه والشواطئ وفقا للخطة.

وهكذا يتبن اختلاف الإجراءات الخاصة التي يتم اتباعها تجاه كل حالة من الحالات الطارئة المختلفة غير أن الغرض النهائي من هذه الإجراءات مواء العامة أو الخاصة هو مكافحة التلوث البحري بالزيت في تلك المالات الطارئة بأسرع وقت ممكن وباقل الخسائر المكة.

الاتفاقيات الدولية التي انضمت إليها دولة الكويت:

ملاحظات	تاريخ التصديق أو	تاريخ التوقيع	الاتفاقيات الدولية
تاريخ للنفاذ	الانضمام لو القبول		
	1993/11/21	7/10/92	1 - اتفاقية فيينا لحماية طبقة الأوزون
			وبروتوكولها
1995/3/28	1994/12/28		2 - اتفاقية الأمم المتحدة الاطارية لتغير المناخ
		1992/6/5	3 – لتفاقية للنتوع للبيولوجي
9/1/94	1993/10/11	1988/3/22	4 - اتفاقية بازل لنقل النفايات الخطرة عبر
			المحدود
1997/9/25	22/6/1997	1995/9/22	5 - اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر
27/2/1992			6 - اتفاقية منع التلــوث النــاتج عــن الســفن
			(ماربول 73/73 وبرونوكولاتها)
	1981/4/2	29/9/81	7 - الاتفاقية الخاصة بالمسئولية المنسِة عن
			الأضرار الناتجــة عــن التلــوث بـــالنفط
			(بروکسل 69)
	1981/4/2	24/1/81	8 - الاتفاقية الدواية المتعلقة بإنشاء صندوق
			دولي للتعويض عن الأضرار الناتجة عـــن
			التلوث بالنفط
			9 - لقاقية للتجارة بأنواع النباتات والحيوانات
			الفطرية المهدة بالأتقراض
			10 - اتفاقية المحافظة على أنسواع الحيوانسات
			الفطرية المهاجرة

The International Conventions joined by Kuwait

	The International Convention	Date of Signature	Date of Joining or Approval	Date of Putting
	Venice Convention for the Protection of the Ozone Layer			
	(with its protocol)	7/10/1992	21/12/1993	
2.	The U.N. Convention for the Climate Change		29/12/1994	28/3/1995
3.	The Biological Diversity Treaty	5/6/1992	28/12/1994	
4.	Basel Convention for Control of Transboundary Movement of			
	Hazardous Wastes and Their Disposal	22/3/1998	11/10/1993	
	U.N. Treaty for Combating Desertification	22/9/1995		25/9/1997
	Convention for Preventing the Pollution Resulting from Ships			
	(MARPOL 73/78 and its protocols)			
7.	The Convention of the Civil Responsibility for the Damages	29/9/81	2/4/1981	
	Resulting from Oil Pollution (Brussels, 1969)			
	The International Treaty for Establishing an International Fund for			
	Compensation of the Damages Resulting from Oil Pollution	24/01/81	2/4/1981	
	The Treaty of Trading with Variant Plants and Primitive Animals			
	Which Face Extinction			
10.	The Treaty for Preserving all Kinds of Primitive Immigrant Animals			

فانور إنشاء الهيئة العامة للبيئة

LAW NO. 21 OF 1995 ESTABLISHING ENVIRONMENTAL PUBLIC AUTHORITY

Having perused the Constitution,

The penal code issued by Law No. 16 of 1960 and its amendments.

The code of penal procedures issued by Law No. 17 of 1960 and its amendments.

Law No. 12 of 1964 regarding Prevention of Pollution of Navigable Waters from Oil and its amendments.

The Law No. 19 of 1973 regarding Conservation of the Oil Resources.

The Law No. 131 of 1977 for the Use of Ionizing Radiation and Protection against its hazards.

The Law Decree No. 15 of 1979 in respect of Civil Service as amended.

أ-القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥

بعد الإطلاع على الدستور ،

وعلى قانون الجزاء الصادر بالقانون رقم ١٦ لسنة
 ١٩٦٠ والقوانين المعدلة له.

وعلى قانون الإجراءات الجزائية الصادر بالقانون
 رقم ١٧ لسنة ١٩٦٠ والقوانين المعدلة له.

خ وعلى القانون رقم ١ السنة ١٩٦٤ بشأن منع
 تلويث المياه الصالحة للملاحة بالزيت والقوانين
 العدلة له.

♦ وعلى القانون رقم ١٩ لسنة ١٩٧٢ بشآن المحافظة على مصادر الثروة النفطية.

وعلى القانون رقم ١٣١ لسنة ١٩٧٧ بشأن تنظيم
 استخدام الأشعة المؤينة والوقاية من مخاطرها.

 وعلى المرسوم بالقانون رقم ١٥ لسنة ١٩٧٩ في شأن الخدمة المدنية والقوائين المعدلة له.

 وعلى المرسوم بالقانون رقم ٣٨ لسنة ١٩٨٠ بإصدار قانون المرافعات المدنية والتجارية والقوانين المدلة له.



شعاب مرجابيه

And the Law Decree No. 38 of 1980 regarding Civil and Commercial procedures and its amendments

And the Decree January 7, of 1979 of the Ministry of Public Health.

The National Assembly has approved and endorsed the following law:-

♦ وعلى المرسوم بالقانون رقم ٣٦٢ لسنة ١٩٨٠ في شأن حماية السئة.

♦ وعلى المرسوم المؤرخ ١٦ مارس ١٩٧٠ بإنشاء إدارة عامة لنطقة الشعبية.

♦ وعلى المرسوم المؤرخ ٧ يناير ١٩٧٩ ضي شأن وزارة

وافق مجلس الأمة على القانون الآتي نصه. وقد صدقتا عليه وأصدرناه.

مسادة (1) Article

For the application of this law the meaning of the terms are as follows:

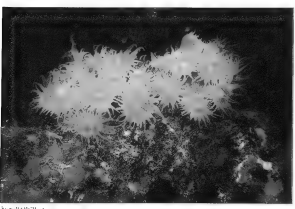
- 1. Authority: Means Environmental Public Authority.
- 2. The Higher Council: Means The Higher Council for Environment Public Authority.
- 3. Board of Directors: Means The Board of Directors of the Environment Public Authority.

في تطبيق أحكام هذا القانون تعنى المصطلحات الآتية المعانى الموضحة قرين كل منها :

١ - الهيئية : الهيئة العامة للبيئة.

٢ - المجلس الأعلى : المجلس الأعلى للهيئة العامة للبيئة.

٣ - مجلس الأدارة : مجلس إدارة الهيئة العامة للبيئة.



من المنطقة البحرية

 The Chairman: Means – The First Deputy Prime Minister.

Director General: Means – The Director General of the Environment Public Authority.

6. Environment: Means – The biosphere including living species such as man, animal and plant together with all its surroundings, air, water, soil and what they contain in the form of solid, liquid, gas or natural radiation plus fixed or mobile structure built by man.

7. Materials and polluting factors: Means – Any ltquids, solids, gases, smokes, vapours or tiny species such as bacteria, vruses or smells, noise, radiations, heating, blazing lights or vibrations caused by man and which lead directly or indirectly to the pollution or which lead to disequilibrium of the environment.

8. Pollution of the environment: Means - The introduction into the environment, of any substances or factors causing pollution in such quantities or having characteristics or for a period of time which would likely result directly or indirectly or through interaction with other items

٤ - الــرئيس : النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء.
 ٥ - المدير العام : مدير عام الهيئة العامة للبيئة.

آلبيشة: المحيوط الحيوي الذي يشمل الكائنات
 الحية من إنسان وحيوان ونبات وكل ما يحيط بها من
 هواء وماء وتربة وما يحتويه من مواد صلبة أو سائلة
 أو غازية أو إشعاعات طبيعية والمنشآت الثابتة
 والمتحركة التي يقيمها الإنسان.

٧ - المواد والعوامل الملوثة : أي مواد سائلة أو صلية

أو غازية أو أدخنة أو أبخرة أو الكائنات الدقيقة الإسلامات و روائح أو ضجيح أو المساعة أو المتزات تنتج بغضل الإنسان أو روائح أو ضجيح أو بغضل الإنسان وتؤدى بطريق مباشر أو غير مباشر أو أو العوامل الملوثة بكميات أو صفات لمدة زمنية قد تؤدى بطريق مباشر و خير مباشر وحدها أو المنافذ أو مباشر المنافذ أو المنافذ أو مباشر واخير مباشر وحدها أو التهام باعمال وأنشطة قد تؤدى إلى تدهور النظام الليامة الواسامة المنافذة أو التهام باعمال وأنشطة قد تؤدى إلى تدهور النظام البيئة المباهنة أو المنافذة القيام باعمال وأنشطة قد تؤدى إلى تدهور النظام البيئة الطبعة أو الاستفادة والاستفادة المنافذة المناسة والمامة.



to harm public health or carrying out of works and activities that they may result in deterioration of the physical environmental system or that hinder the enjoyment of life and benefit from the private and public properties.

9. Environment Protection: Means – The set of rules and procedures ensuring prevention of polution or minimizing its effects or combating it and conservation of the environment, and its natural resources and biological diversities as well as rehabilitation of the area destroyed due to poluting and harmful practices, and establishment of special Areas Land and Marine and specify separation area around the fixed sources of pollution and to prevent acts of harm or destruction of the environment and encourage the practice of positive behaviour.

10. Environmental Impacts: Means — The process of the harmful and positive environmental impacts of the plans of the developments, fore-seeable or unforeseeable, direct or indirect, present or future, local, regional and universal in order to treat or avoid such harmful effects by protecting environment and development projects jointly.

٩ - حماية البيئة : مجموعة القواعد والإجراءات التي تكفل منع التلوث أو التخفيف من حدته أو مكافعته والمحافظة على البيئة ومواردها الطبيعية والتنوع البيولوجي وإعادة تأهيل المناطق التي تنهورت بسبب المارسات الضارة وإقامة المحميات البرية والبحرية وتحديد مناطق عازلة حول مصادر التلوث الثابتة ومنع التصرفات الضارة أو المدمرة للبيئة وتشجيع أنماط السلوك الإيجابي.

 ١٠ - التنمية المستدامة : التنمية التي تلبي احتياجات الجيل الحاضر مع عدم الإخلال بمعطيات البيئة للأجيال القادمة.

۱۱ - المردود البيشي : عملية كشف الآثار والمردودات البيشية السلبية (الضنارة)، والإيجابية (الفيدة) لخطط التنمية الملموس منها وغير الملموس وغير المباشرة، الآنية والمستقبلية، المحلية والإقليمية والعالمية من أجل ممالجة أو تقادى هذه الآثار الضنارة، بحماية البيشة وللمشروعات الإنمائية معا.

مسادة (2) Article

تشأ هيئة عامة تعنى بشئون البيئة ذات شخصية اعتبارية تسمى (الهيئة المامة للبيئة) وتلحق بمجلس الوزراء.

A Public Authority of Judicial Personality hereby established known as "Environment Public Authority" concerned with environmental affairs and attached to the Council of Ministers.

The Authority shall be competent to carry out all the activities and functions to ensure the protection of the environment in the State, in particular the following:

Prepare and apply public policy for protection
of the environment and prepare strategies and
Action Plans to achieve sustainable development
including appropriate scientific and health crite-

مسادة (3) Article

تختص الهيئة بالقيام بكافة الأعمال والمهام الكفيلة بحماية البيئة في البلاد وعلى وجه الخصوص ما يلي :

١ - وضع وتطبيق السياسة العامة لحماية البيئة
 ووضع الاستراتيجيات وخطة العمل من أجل تحقيق
 التنمية المستدامة متضعنة المايير العلمية والبيئية

ria for human beings and industrial and urban developments and exploitation of natural resources to ensure the safety of all installations and working environment. The health of workers and the protection of the environment and conservation of the environmental balance in general.

- Prepare and supervise the execution of the complete Action Plan relating totally to the protection of the environment in the short and long terms in co-ordination with the concerned Authorities in the country in the light of Environmental Policies
- Control the activities, procedures and practices concerned with protection of the environment and its follow up and evaluation.

والصحية المناسبة لميشة الإنسان والتوسع الصناعي والعمراني واستغلال المسادر الطبيعية بما يكفل المحافظة على صحة العاملين وسلامة جميع المرافق وبيئة العمل وحماية البيئة والمحافظة على التوازن البيئي بصورة عامة.

الإعداد والإشراف على تنفيذ خطة عمل
 متكاملة تشمل جميع ما يتعلق بعماية البيئة في المدى
 القريب والبعيد وذلك بالتنسيق مع الأجهزة المفنية
 بالدولة على ضوء السياسات البيئية.

 الرقابة على الأنشطة والإجراءات والممارسات المعنية بحماية البيئة ومتابعتها وتقييمها.



- 4. Identify the pollutants and specify environmental criteria and standards and prepare draft laws, regulations, systems and stipulations related to the protection of environment and followup its implementation thereof, and put forward the required adjustments for prevention, minimizing and combination environmental pollution in co-ordination with the concerned authorities in the Country
- Prepare and participate in directing and supporting environmental researches and studies and follow-up and evaluate its results.
- Identify the problems resulting from the environmental pollution and deterioration with the assistance of the State Agencies concerned with environmental appropriate problems and proposed solutions to follow-up its application.
- 7. Study and review the ratification or accession of the Regional or International Conventions related to environmental affairs and in coordination with the concerned Authorities.
- Follow-up the new developments in the international law in the field of the protection of the environment.

3 - تعريف الملوثات وتحديد المعابير للنوعية البيئية وإعداد مشروعات القوائين واللوائح والنظم والاشتراطات الخاصة بعماية البيئة ومتابعة تتفيذها ووضع الضوابط اللازمة لمنع وتقليل ومكافحة البيئة وذلك بالتسيق مع الجهات المنية بالدولة.

٥ - الإعداد والمشاركة في توجيه ودعم الأبحاث
 والدراسات البيئية ومتابعة وتقييم نتائجها.

 آ - تحديد المشاكل الناجمة عن تلوث البيشة وتدهورها بالاستعانة بأجهرة الدولة المعنية بالبيشة في دراسة هذه الشاكل واقتراح الحلول الناسية لها ومتابعة تطبيقها.

 ٧ - دراسة الاتفاقيات الدولية والإقليمية المفية بشثون البيشة وإبداء الرأي بالنسبة إلى الانضمام إليها وذلك بالتنسيق مع الجهات المفية.

٨ - متابعة التطورات المستجدة في القانون الدولي
 في مجال حماية البيئة.



- Co-ordinate the relations of the State with the international and regional organizations concerned with the environmental affairs.
- 10. Prepare general frame work for environmental awareness and environmental education programmes to create awareness among the citizens and encourage them to participate in the protection of the environment
- 11. Carry out the processes of environmental assessment and measurement and regularly followup and monitor the environmental quality.
- 12. Prepare a comprehensive plan for environmental catastrophes and take necessary actions required in time of war and peace in coordination and co-operation with the concerned Authorities.
- 13. Prepare an integral action plan for training the nationals on the means and ways of environmental protection in co-operation with the concerned Authorities.

- ٩ تنسيق علاقات الدولة بالمنظمات الدولية
 والإقليمية المعنية بشئون البيئة.
- ١٠ وضع الإطار العام لبرنامج التثقيف البيئي
 والتربية البيثية بهدف توعية المواطنين وحثهم على
 المساهمة في حماية البيئة.
- ١١ القيام بعمليات الرصد والقياس والبيئي
 والمتابعة والمراقبة المستمرة للتوعية البيئية.
- ١٢ وضع خطة شاملة لمواجهة الكوارث البيئية واتخاذ الإجراءات الضرورية لمواجهتها في زمن الحرب والسلم وذلك بالتنسيق والتعاون مع الجهات المندة.
- ١٢ وضع خطة عمل متكاملة لتدريب الكوادر المحلية على طرق ووسائل حماية البيئة وذلك بالتعاون مع الجهات المعنية.



اسماك و شعاب مرجانية



14 Support the environmental facilities in the community in co-ordination and co-operation with the concerned Authority.

15. To review and consider the environmental impacts of the basic development projects before its implementation by concerned Authorities.

16. Study the environmental reports submitted to it relating to the state of the environment in the Country, to take necessary action, and to prepare an annual report on the environment state in Kuwart.

١٤ ~ تدعيم الخدمات البيئية في المجتمع بالتنسيق والتعاون مع الجهات المعنية.

١٥ - إبداء الرأى والمشورة حول المردود البيشي لشاريع التنمية الأساسية قبل إقرار تنفيذها من الجهات المنبية.

17 - دراسة التقارير البيئية التي تقدم إليها عن الأوضاع البيئية في البلاد واتخاذ اللازم بشأنها وإعداد تقرير سنوى عن الوضع البيئي في الكويت.

مسادة (4) Article

The Authority shall have a competent Higher Council concerned with drafting general objectives and policies of the Authority and the other functions stipulated for by this law. The Council shall be formed under the Chairmanship of the Prime Minister or his representative and the membership of the following Ministries.

- 1. Ministry of Public Health
- 2. Ministry of Public Woks

يكون للهيئة مجلس أعلى بختص بوضع الأهداف والسياسات المامة للهيثة وبما ينص عليه هذا القانون من اختصاصات أخرى ويشكل هذا الجلس برئاسة رئيس مجلس الوزراء أو من يفوضه في ذلك وعضوية وزراء الحهات التالية :

١ - وزارة الصعة.

٢ - وزارة الأشغال العامة.



أحد المرافىء البحرية

- 3. Ministry of Planning
- 4. Ministry of Commerce and Industry
- 5. Ministry of Higher Education
- 6. Ministry of Oil
- 7. Ministry of Electricity and Water
- 8. Kuwait Municipality
- Public Authority for Agriculture and Fisheries
 Resources

The Director General shall be the rapporteur of the Council

The Higher Council may include in its membership three efficient and experienced persons in the field of environmental protection, to be appointed by a decree for a period of four years renewable for other similar periods, the decree issued for their appointment shall fix their remunerations. The Council shall promulgate a bylaw dealing with the procedures of work therein and how to draw up its decisions, the Council shall meet twice at least in every year. ٣ - وزارة التخطيط.

٤ - وزارة التجارة والصناعة.

٥ - وزارة التعليم العالى.

٦ - وزارة النفط

٧ - وزارة الكهرباء والماء.

٨ - بلدية الكويت.

٩ - الهبئة العامة لشئون الزراعة والثروة السمكية.

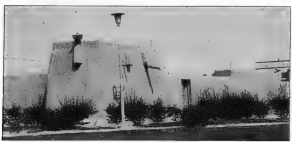
ويكون المدير العام مقررا للمجلس.

ويجوز للمجلس الأعلى أن يضم إلى عضويته ثلاثة أشخاص من ذوى الكفاءة والخبرة في مجال حماية البيئة، ويصدر بتعيينهم مرسوم لمدة أربع منوات قابلة للتعديد لمدد أخرى مماثلة، ويحدد المرسوم المسادر بتعيينهم مكافاةتهم ويصدر المجلس لاتحة داخلية تنظم إجراءات العمل به وكيفية إصدار قراراته ويمقد المجلس اجتماعين على الأقل في السنة.

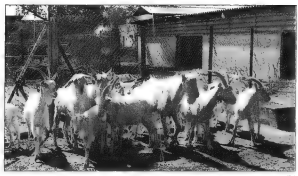
مـــادة (5) Article

The Authority shall appoint a Director General appointed by decree from specialized and expe-

يكون للهيئة العامة مدير عام يعين بمرسوم من المتخصصين وذوى الخبرة في مجال البيئة ولمدة أربع



أحد البوابات الأثرية



لتاج حيوام

rienced persons in the field of environment for a period of four years renewable for other similar periods and he shall be responsible for implementation of its decisions and shall have the competencies and powers specified by the bylaw of the Authority. The Director General shall represent the Authority before Courts and in its relations with third parties and he may have one or more deputies to be appointed by the Chairman.

سنوات فابلة للتجديد لمدد أخرى مماثلة ويكون مسئولا عن تنفيذ فسرارات الهيئة وتكون له الاختصاصات التي تحددها اللاتحة الداخلية للهيئة. ويمثل المدير العام الهيئة أمام القضاء وفي علاقتها بالفير ويجوز أن يكون له نائب أو أكثر يصدر بتعيينهم قرار من الرئيس.

مسادة (6) Article

The Higher Council shall establish a Board of Directors of the Authority comprised of eight qualified and competent persons in the field of environment, to be selected from outside the Authority for four years renewable for similar periods. The Director General shall be Chairman of the Board of Directors, the Board of Directors shall issue its bylaw and shall include in particular the following:

 Identify functions of the Director General and his deputies يصدر قرار من المجلس الأعلى بتشكيل مجلس لإدارة الهيئة يتكون من شمانية أعضاء من ذوى الخبرة والاختصاص في مجال البيئة يتم اختيارهم من خارج الهيئة وذلك لمدة أربع صنوات قابلة للتجديد لمدد أخرى مماثلة. ويكون المدير العام رئيسا لمجلس الإدارة. ويضع مجلس لاتعته الداخلية وتصدر بقرار من الرئيس وتتضمن اللائحة بصفة خاصة ما يلي:

١ - تحديد اختصاصات المدير العام ونوابه.

2. Organize the works of the Board of Directors and how to carry out its decision as well as the rules and procedures for the meetings of the Committees established and the working groups.
3. Fix the remunerations of the members of the Council and deputies of Director General and remuneration for the members of committees, working groups, experts and the consultants.

 ٢ - تنظيم أعمال مجلس الإدارة وكيفية إصدار قراراته وقواعد وإجراءات اجتماعات اللجان وفرق العمل التي يرى تشكيلها.

٣ - تحديد مكافآت أعضاء الجلس ونواب المدير
 العام ومكافآت أعضاء اللجان وفرق العمل والخبراء
 والاستشاريين.

مسادة (7) Article

The Board of Directors shall be entrusted to implement the general policy of the Authority and to carry out what is necessary of the decisions to achieve the objectives for which the Authority is established and it shall in particular.

- Issue the decisions and regulations related to the administrative and financial affairs of the Authority.
- Promulgate regulations related to the appointment of the employees and fixing their salaries, remunerations, promotions, removal and other

يختص مجلس الإدارة بتنفيذ السياسة المامة للهيئة واتخاذ ما يراه لازما من القرارات لتحقيق الأغراض التي تقوم الهيئة من اجلها وله على الأخص:

 ١ – إصدار القرارات واللوائح المتعلقة بالشئون الإدارية والمالية للهيئة.

٢ - إصدار اللوائح المتعلقة بتميين الموظفين وتحديد
 مرتباتهم ومكافأتهم وترقياتهم وفصلهم وساثر



جانب من احدى المزارع

occupational affairs with the exception of the governmental regulations and norms without prejudice to the provisions of Articles (5, 38) of the Civil Service Code.

- 3. Draw a schedule on the fees and wages collected by the Authority against the services it provides.
- 4. Issue the reconciliation regulation regarding violations of this law or regulations or orders executing thereof.
- 5.Review the periodical reports provided regarding the progress of work in the Authority.
- 6. Consider all other issues as may be deemed by the Chairman or one of its members which fall under the competence of the Authority.

The Council may request the views and opinions of the experts and specialists without having the right to vote on the decisions.

شئونهم الوظيفية بالاستثناء من القواعد والنظم الحكومية وذلك مع عدم الإخلال بأحكام المادتين ٣٨،٥ من قانون الخدمة المدنية.

٢ - وضع جدول بالرسوم والأجور التي تحصلها الهيئة نظير الخدمات التي تقدمها.

 إصدار لائحة الصلح في المخالفات التي تقع لهذا القانون أو اللوائح أو القرارات المنفذة له.

٥ - النظر في التقارير الدورية التي تقدم إليه عن سير العمل في الهيئة.

٦ - النظر في كل ما يرى رثيس المجلس أو أحد أعضائه عرضه من مسائل تدخل في اختصاص الهيئة.

وللمجلس أن يستعين بمن يرى الاستعانة بهم من الخبراء والفنيين لإبداء آرائهم دون أن يكون لهم حق التصويت على القرارات.



مسادة (8) Article



اثار كويتيه

The Board of Directors shall prepare the systems and criteria that might be found upon determination of the location or establish or use or removal of any establishment or production of materials or carry out operations or any other activity that may lead to environmental pollution. The Authority shall carry out and execute environmental impact studies of the development projects.

The Authority, in case of violating these systems and conditions, may suspend the execution of the project and withdraw the license of the violator of the works or the establishments or activities. The authorities and the parties concerned are obliged to respond to this request.

يضع مجلس الإدارة النظم والاشتراطات الواجب توافرها عند تحديد الموقع أو إنشاء أو استخدام أو إزائة أي منشأة أو إنتاج مواد أو القيام بعمليات أو أي نشاط آخر قد يؤدى إلى تلوث البيئة، وتشترط الهيئة عمل وتنفيذ دراسات المردود البيئي للمشاريع التتموية.

وللهيئة في حالة مخالفة هذه النظم والاشتراطات طلب وقف تنفيذ المشروع وسحب تراخيص الأعمال أو المنشآت أو الأنشطة المخالفة وتلتزم الجهات المنية المختصة وأصحاب الشأن بالاستجابة إلى هذا الطلب.

مـــادة (9) Article

The application of this law shall not prejudice the provisions of Law No. 12 of 1964 and Law No. 19 of 1973 and Law No. 11 of 1977 referred to and it shall not further prejudice other provisions stipulated for in other law relating to the protection of the environment in certain fields.

The authorities applying such laws or any other Authority having the powers to promulgate regulations, systems and conditions related to environmental protection shall obtain the approval of the Authority before promulgating such regulations, systems and conditions. لا يخل تطبيق هذا القانون بأحكام القانون رقم ١٢ لسنة ١٩٦٤ والقانون رقم ١٩ لسنة ١٩٧٣ والقانون رقم ١٣١ لسنة ١٩٧٧ المشار إليها كما لا يخل بالأحكام الواردة في قانون آخر ينظم حماية البيئة في مجالات خاصة.

على أنه يجب على الجهات التي تقوم بتطبيق هذه القوانين أو أي جهة أخرى لها صلاحية إصدار لواثح ونظم واشتراطات تتعلق بحماية البيئة أن تأخذ موافقة الهيئة قبل إصدار هذه اللوائح والنظم والاشتراطات.

مسادة Article (10)

The Board of Directors shall suspend the work in any establishment or activity or prevent the use of any instrument or item wholly or partually if the continuity of the work or the use resulted in environmental pollution and such suspension shall not exceed one week and might be extended for another week. لمجلس الإدارة أن يقرر وقف الممل بأي منشأه أو نشاط أو منح استعمال أي أداة أو مادة منما جزئيا أو كلها إذا ترتب على استمرار العمل أو الاستعمال تلوث البيئة ويكون هذا الوقف لمدة لا تجاوز أسبوعا يجوز مدها أسبوعا آخر.



حدى القطع البحرية تفوم بكشط الريت باستخدام الحواجز الماصة ثلزيت

The administrative authorities and concerned parties are obliged to execute the order of suspension and the Authority may request certain measures to be fulfilled during the period of suspension.

If the Authority deems that the situation requires the extension of suspension order after the period stipulated for in Paragraph (1) of this Article, it has the right to ask the President of the Court of First Instance to deliver the suspension for one or more periods and the order of the President of the Court may be appealed against before the Court of First Instance.

The Board of Directors may authorize the Director General to issue the order of suspension in case of necessity and for a period not exceeding seven days after which the matter shall be referred to the Board of Directors

وتلتزم الجهات الإدارية المختصة وأصحاب الشأن بتنفيذ قرار الوقف ويجوز للهيئة أن تطلب اتخاذ احتياطات معينة يجب تتفيذها خلال مدة الوقف.

فإذا رأت الهيئة أن الحالة تستدعى مد قرار الوقف بعد المدة المنصوص عليها هي الفقرة الأولى من هذه المادة كما لها أن تطلب من رئيس المحكمة الكلية إصدار أمر بعد الوقف مدة أو مدد اخرى ويجوز التظلم من قرار رئيس المحكمة أمام المحكمة الكلية.

ولجس الإدارة أن يضوض المدير العام هي إصدار قرار الوقف في حالة الضرورة ولدة لا تجاوز سبعة إيام يعرض الأمر بعدها على مجلس الإدارة.

مـــادة (11) Article

The Director General shall delegate from the Authority or from other administrative authori-

يندب المدير العام من الهيئة أو غيرها من الجهات الإدارية المعنية الموظفين الـالازمين للقيام بأعمال



بواية القصيب

ties concerned the employees required for carrying out inspections required for the execution of
the law or regulations and the orders executing
thereof and establish any violations committed
against its provisions. Those employees shall
have the judicial power and in this connection
they have the right to enter the places where
such violations occurred and prepare a report,
take samples and conduct the measurements and
studies required to specify the extent of environmental pollution and the sources of pollution and
ensure the application of the systems and conditions related to the protection of the environment
and they may further seek if necessary the assistance of the Police.

التفتيش التي يتطلبها تنفيذ هذا القانون أو اللوائح والقرارات المنفذة له واثبات ما يقع من مخالفات لأحكامه ويكون لهؤلاء الموظفين صفة الضبطية المصائية ولهم في سبيل ذلك دخول الأماكن التي تقع بها هذه المخالفات وتحرير المحاضر وأخذ العينات واحراء القياسات والدراسات اللازمة لتحديد مدى تلوث البيئة ومصادر التلوث والتأكد من تطبيق النظم والاستراطات الخاصة بحماية البيئة كما لهم الاستنانة برحال الشركة إذا اقتضى الأمر ذلك.

مـــادة (12) Article

The Board of Directors may request the data, information and documents it deems necessary from any public or private Authority practicing an activity that may lead to pollution of the enviلجلس الإدارة طلب البيانات والمعلومات والمستندات التي يراها ضرورية من أي جهة عامة أو خاصة تمارس نشاطا قد يؤدى إلى تلوث البيثة



من طبور النطقة

ronment. The Authority may establish inspection and control centres as may be required by the environmental protection or to co-operate in this regard with the authorities concerned. Further, it may establish laboratories or inspection bodies empowered to give the final opinion in the laboratory findings related to pollution of the environment.

وللهيئة إقامة مراكز تفتيش ومراقبة وفقا لما تتطلبه حماية البيئة، أو أن تتعاون في ذلك مع الجهات المعنية، كما لها إنشاء مختبرات أو معامل رقابية تختص بالرأي النهائي في النتائج المختبرية المتعلقة بتلوث البيئة.

مسادة (13) Article

Without prejudice to any other severe penalty stipulated for by another law, anyone who violates the norms and conditions provided for in Article (8) or violates the suspension order stipulated for in Article (10) of this law shall be punished with imprisonment for a period not exceeding three years or a fine not exceeding Kuwaiti Dinars Ten Thousand or with both penalties if repeated. The Court may in addition rule the confiscation of the materials which cause

مع عدم الإخلال بأي عقوبة أشد ينص عليها قانون آخر يعاقب بالحبس مدة لا تجاوز ثلاث سنوات أو بقرامة لا تزيد على عشرة آلاف دينار أو بإحدى هاتين العقوبتين كل من خالف النظم والاشتراطات المنصوص عليها في المادة الثامنة أو خالف قرار الوقف المنصوص عليه في المادة العاشرة من هذا القانون ويجوز المحكمة بالإضافة إلى ذلك أن تقضى بمصادرة الأشهاء التي تسبيت في تلوث



أحد طيور المنطمة

pollution of the environment or has harmful effects together with obliging the Authority causing pollution or the harm to bear all costs required for the remedy, the harm that might affect the environment and which is a direct result of the violation, and to remove the pollutants at their expense or close the places where work is the source of pollution for a period not exceeding three months and in case of repetition of the violation, the Court may rule, the cancellation of the licenses.

Any one who prevents the competent employees from carrying out their duties as provided for in the law shall be imprisoned for a period not exceeding one year and with a fine not exceeding Kuwaiti Dinars One thousand or both penalties. Further, anyone who violates the provisions of Article (12) of the law or the regulations and other decisions of its implementation thereof, shall be imprisoned for a period not exceeding six months and with a fine not exceeding Kuwai-

ti Dinars hundred or both penalties.

البيئة أو الإضرار بها مع إلزام الجهة المسببة للتلوث أو الضرر بتحمل جميع التكاليف اللازمة لمالجة الأضرار التي تلحق بالبيئة وتكون نتيجة مباشرة للمخالفة، وبإزالة التلوث على نفقتها أو غلق الأماكن التي يكون العمل فيها مصدرا للتلوث وذلك لمدة لا تجاوز ثلاثة شهور فإذا تكرر ارتكاب المخالفة جاز للمحكمة أن تحكم بإلفاء الترخيص.

ويماقب بالحبس مدة لا تجاوز صنة وبغرامة لا تجاوز الف دينار أو بإحدى هاتين المقوبتين كل من منع الموظفين المختصين من القيام بواجباتهم المنصوص عليها في هذا القانون.

كما يماقب بالحبس مدة لا تجاوز ستة شهور وبغرامة لا تجاوز خمسمائة دينار أو بإحدى هاتين المقويتين كل من خالف أحكام المادة ١٢ من هذا القانون أو اللوائح والقرارات التي تصدر تتفيذا له.

م_ادة (14) Article

The Director General or whomever he authorizes may accept reconciliation with respect to the violations provided for in the law and regulations and orders in execution thereof after confronting the violating party with his violation and recording the reconciliation in the minutes. The breaching party who accepts the reconciliation shall pay within one week from the date of his request of reconciliation the amount as specified by the reconciliation regulation. The criminal case and its effects shall be terminated by the reconciliation and payment of the said amount. The Director General or his representative may refuse reconciliation request due to the breaching party conduct or the repetition of his breaches of the provisions of the law or the regulations or the orders executing thereof. The reconciliation request shall be accepted only after the breaching party removes the sources of pollution or the harm at his own expense.

للمدير العام أو من يضوضه قبول الصلح في المخالفات المتصوص عليها في هذا القانون واللوائح والقرارات المنفذة له بعد مواجهة المخالف بمخالفته واثبات الصلح في معضر، وعلى المخالف الذي يرغب في الصلح أن يدفع خلال أسبوع من تاريخ طلبه الصلح المبلغ الذي تحدده الأحمة الصلح وتفقلب الدعوى الجزائية وجميع أثارها بالصلح ودقم المبلغ وللمدير العام أو من يفوضه أن يرقض طلب المنحود أهناله المخالف أو لمن من سلوك المخالف أو المترارات المنفذة له ولا بجوز قبول طلب الصلح إلا الواقع ما يترا في ما يجرز قبول طلب الصلح إلا المخالفة أو القارات النفذة له ولا بجوز قبول طلب الصلح إلا بعد أن يقوم المخالفة أو الضررات النفذة له ولا بجوز قبول طلب الصلح إلا بعد أن يقوم المخاصة.

مـــادة (15) Article

The Authority shall have a budget attached to the state to be prepared by the Director General and approved by the Board of Directors. The fiscal year of the Authority shall take effect as of the first of July every year and expire at the end of June of the following year. An exception to that is the first fiscal year of the Authority shall run into effect as of the date of the applicability of this law and expires at the end of June the following year.

The Director General shall prepare the Authority closing account project to be submitted to the Board of Directors for endorsement. يكون للهيئة ميزانية ملحقة بميزانية الدولة يعدها المديد المستبة المديد المستبة المديد المستبة المالية من أول يوليو من كل عام وتنتهي في آخر يونيو من العام التالي واستثناء من ذلك السنة المالية الأولى للهيئة من تاريخ العمل بهذا القانون وتنتهي في نهاية بونيو من العام التالي.

ويعد المدير العام مشروع الحساب الختامي للهيئة تمهيدا لعرضه على مجلس الإدارة لاعتماده.

مسادة (16) Article

The resources of the Authority shall consist of its allocation in the State annual budget and of the wages collected in return for the services it provides as well as the gifts, donations and wills accepted by the Board of the Directors. تتكون موارد الهيئة مما يخممص لها في ميزانية الدولة سنويا وما تحصله من الأجور نظير الخدمات التي تقدمها والهبات والتبرعات والوصايا التي يقبلها مجلس الإدارة.



مـــادة (17) Article

The Director General shall issue after the approval of the Board of the Directors decisions, regulations and norms for the implementation of the law and until that the present systems shall be enforced, if it is not in contradiction with the provisions of this law.

يصدر المدير العام بعد موافقة مجلس الإدارة القرارات واللوائح والأنظمة اللازمة لتنفيذ هذا القانون ولحين صدورها تسرى جميع النظم الممول بها حاليا فيما لا يتعارض مع احكام هذا القانون.

مسادة (18) Article

The provisions of this law shall be applicable to all Public and Private Authorities.

تسرى أحكام هذا القانون على جميع الجهات العامة والخاصة.

مـــادة (19) Article

The Environmental Protection Council shall be nullified and all rights and obligations of the Council shall be transferred to the Authority. Further the Environment Protection Management and Environment Protection Section from Radiations of the Ministry of Health as well as the Environmental Protection Centre of the Directorate General of Shuaiba Area, shall be transferred to the Authority as well as its personnel with same salaries.

يلغى مجلس حماية البيئة وتؤول إلى الهيئة ما لهذا المجلس من حقوق وتلتزم بما عليه من التزامات كما تؤول إلى الهيئة ادارة حماية البيئة وقسم حماية البيئة من الإشماعات التابعين لوزارة الصحة وكذلك مركز حماية البيئة التابع للإدارة المامة لمنطقة الشعيبة وينقل موظفو هذه الجهات إلى الهيئة بذات رواتهم.

مـــادة (20) Article

Any provision which is in contradiction with the provisions of this law shall be nullified as well as the Law No. (62) of 1980 referred to. يلغى كل نص يتعارض مع أحكام هذا القانون كما يلغى القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٠ المشار إليه.

مـــادة (21) Article

The Ministers, each in his field shall implement this law which will be in force after three months from the date of its publication in the Official Gazette.

Issued in Bayan Palace, 29 Muharram, 1416 AH corresponding to 27 June, 1995.

The Amir of Kuwait Jaber Al-Ahmed Al-Sabah. على الوزراء - كل هيما يخصه - تنفيذ هذا القانون ويعمل به بعد انقضاء ثلاثة أشهر من تاريخ نشره هي الجريدة الرسمية.

أمير الكويت جابر الأحمد الصباح

EXPLANATORY NOTE ON THE ESTABLISHMENT OF THE ENVIRONMENT PUBLIC AUTHORITY (E.P.A.)

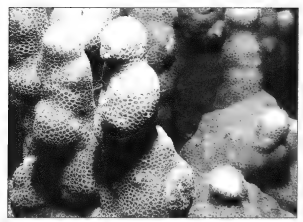
The eighties witnessed a distinguished recognition at the national level for the protection of environment and conservation of its natural resources in the State of Kuwait. Yet aspiration, in development and bettering performance permanently with the objective of the best use of the national resources and possibilities available to improve the environmental quality and maintain the natural resources of environment particularly after the damage it sustained as the result of the environmental deterioration due to the barbaric Iraqi invasion and its consequent military operations. This situation requires special consideration of the specialties and of the administrative. organizational and legal structure of Kuwait Environment Management to highlight its activities

المذكرة الإيضاحية لاقتراح بمشروع قانون بإنشاء الهيئة العامة للبيئة

شهدت فترة الثمانيةات طفرة مميزة في الجهد الوطني البدنول لحصابة البيئة وصيانة مواردها الطبيعية في دولة الكويت. إلا أن العلموح في التطوير وتحسين الأداء بصفة مستمرة بغرض الاستخدام الأمثل للموارد والإمكانات الوطنية المتاحة لتحسين النوعية البيئية وموانة موارد البيئة الطبيعية وخاصة البيئي الشامل التي تمضت به نتيجة العدوان البيئي الشامل التي تمضت به نتيجة العدوان العراقي الغاشم وما تبعه من عمليات عسكرية يستدعى النظر في خصائص الهيكل الإداري على ما قد يمتريه والقانوني لإدارة البيئة بالكويت للوقوف على ما قد يمتريه من سليات تستدعى الإصلاح ولوارات الدولية العديدي المعلورة ليتماشي والتخوارات الدولية الحديثة في وتطويره ليتماشي والتخوارات الدولية الحديثة في



حان بعن ميناء الشعب



مناهم واساليب الإدارة البيثية ويصورة خاصة نهج التنمية المستدامة كأسلوب لحماية النوعية البيثية وصيانة مواردها الطبيعية.

that require repair and development to be in line with recent international developments and means of environmental management, in particular the sustainable development approach as a means for protection of the environmental quality and maintaining the environmental natural resources.

The efficiency and effectiveness of law and current environmental organization (Law No. 62 of 1980) in Kuwait are still lacking. Furthermore, the non-compliance with the existing legal obligations and shortage of implementation procedures are considered two main factors causing worry to the Public. Therefore, the response to different environmental issues can be faced only through establishing Environment Public Authority (E.P.A.) not only for limiting the environmental pollution but also to safeguard the different natural resources and administer the same with a more rational way to achieve sustainable

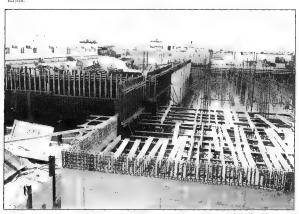
إن كفاءة وفاعلية القانون والتنظيم البيئي الحالي (قانون رقم ٢٢ لسنة ١٩٨٠) في الكويت لا يزال ينقصها الشيء الكثير، كما أن عدم الامتثال للانزامات القانونية القائمة والضعف في إجراء للانزامات القانونية القائمة والضعف في إجراء لدى عامة المواطنين، إن الاستجابة لمختلف القضايا البيئية لا يمكن التصدي لها إلا من خلال إنشاء الهيئة العامة للبيئة ليس مقط للحد من التلوث البيئي، وإنما أيضا لصون مختلف المواد الطبيعية وادخال المنتميد المتحقيق التنمية المستداءة وإدخال المنتميد المنيئية المستداءة وإدخال المنتصر البيئي إلى الهيئية المنتفية بحيث تختير بها الخيارات البيئية المنتفية بحيث تختير بها الخيارات البيئية



development and involve the environmental elements in the planning structures in order to test the environmental options and environmental impacts. Such response is the best solution for treatment of different environmental problems as confirmed by Environment Protection Council for Planning, Kuwait Institute for Scientific Research, the Kuwait Society for Environment Protection. In order to achieve this, the present draft law was prepared on establishing the Environment Public Authority (E.P.A.) with necessary powers and competencies in the field.

The First Article of the law deals with the definitions of environmental terms that were used in the law. This was deemed necessary to provide uniform understanding of the meaning of these terms. والمردود البيشي. وهذه الاستجابة هي الحل الأمثل لمالجة مشاكل البيئة المختلفة كما أكده مجلس حماية البيئة والمجلس الأعلى للتخطيط ومعهد الكويت للأبحاث العلمية وجامعة الكويت والجمعية الكويتية لحماية البيئة. وتحقيقا لذلك فقد أعد مشروع القانون المعروض بإنشاء الهيئة العامة للبيئة وتخويلها الاختصاصات اللازمة في هذا المجال.

وقد وضعت المادة الأولى من هذا المشروع تعاريف للمصطلحات الواردة فيه بشان البيئة حتى يكون لها مدلول واضح عند تطبيق أحكامه.



جانب من المشاريع الانشائية

The Second Article mentions the name of Authority and its affiliation to the Cabinet

The Third Article outlines the functions of the Authority, giving it the powers of supervision on the activities related to the protection of the environment.

Article Four deals with the importance of the Higher Council of the Authority and it is deemed that it shall be chaired by the Prime Minister or his representative and with the membership of the appointment Ministers in order that the Authority shall be up to the standard of responsibility assigned to it This Article permitted the Higher Council to appoint other members to its membership if it deems that this is in the interest of the public and further the Council is authorized with the powers to promulgate its bylaw to carry out its duties and procedures to issue its decisions and meetings.

Article Five provides for the appointment of the Director General of the Authority from those specialized and experienced in the field of environment protection to represent the Authority before the Courts and in its relation with the Third parties.



وأوردت المادة الثانية مسمى الهيئة وتبعيتها لمجلس الهزراء،

وأوضحت المادة الثالثة اختصاصات الهيئة بما بجعل لها المبلاحيات الكفيلة بمباشرة الاشراف على النشاطات المتعلقة بحماية البيثة.

وأوردت المادة البرابعة كيفية تشكيل المحلس الأعلى للهيئة وقد رؤى أن يكون برئاسة رئيس مجلس الوزراء أو من ينوب عنه وعضوية الوزراء المعينين حتى تكون الهيئة على مستوى المستولية الملقاة على عاتقها وقد أحازت هذه المادة للمحلس الأعلى أن يضم إلى عضويته أعضاء آخرين إذا رأى أن من المصلحة المامة ذلك، كما خولت المجلس سلطة إصدار لائحته الداخلية لتنظيم أعماله وكيفية إصدار قراراته ودورية اجتماعاته.

ونصبت المادة الخامسة على تعيين مدير عام للهيئة من المتخصصين وذوى الخبرة في مجال البيئة يمثل الهيئة أمام القضاء وفى علاقتها بالغير.

روست أله الكاسة ألى هما تشفيرها لا يميل بتطبيق مي بسط الكواب الماسعة التي التسميد جماية البينة هي بعد المنافئة المنافؤة المنافؤ

ومولت الداد الاستاشرة منهلس الادارة مساهية صدة أدر راته بوقيقة الممثل بناي مستأسات او صفح ستممال إلى بدأ أو الافاحة على الوجرايا إلا ترقي على مستمران المين أو مستمال الأداد و المارة غيطو على مستمران المين أو مستمال الأداد و المارة غيطو مستوعاً حدو إدارات تعلمان الأداد و المارة على مدهد سنوعاً حدو إدارات تعلمان الأداد و أن يوموس ويسم Ebbl source than the Bound of Decesions stall on

Eight sames that the Board of Directors shall set the norms and conditions that must protect the environment. Article Wine states that this lark shall not one

Article Ted empowered the Board of Directors with the powers to resus centers to studend work or any establishment or provent use of any instrument or object wholly or partially if the con-



دارد سعة أسلسه كيمية مشكل معلور قرر إليها فبرالسه معير ما الهوية وأشابية اعتماء من للتضمين باراي المحرف من مال البيئة على ال يما أسميارات عن حرات الماد المعيارات عن من المادية الاسلامة الماديلية القريب معين ابارا فيها إسمار المراكبة الإسلام الماديلية القريب مشخل عاملة وكيمية إمدارة الراق فورسنة من مشكل المادية وكيمية إمدارة مشكلات المعدد المجادر بواناب المهر المادر كالمادة المداد المعادر بواناب المهم المادر كالمادة

ومست المادة السايمة على اختصاصات مجلس الإدارة بما يمطيه المسلاسيات الكميشة لتسقيق الأخراص التي تقوم من جلبه المائل مست المادة المتأسسة عملي أن يسمع مجمس الإدارة السنظم والاشتراطات الوجب ترافزها لمماية البهتة

Article Six states the formation of the Bourd of Directors of the Authority under the presidency of the Director General of the Ausborzy and the memberates of eachs members of those special and and experienced in the field of cover serves tel protection provided has skey are chosen from restands the Authority further the Article author sees the Board of Directors of the Authorities to promulgate the bulker that organizes is during and the procedures to printialgate its decisions It authorized it to form subcommittees and working proups as well as to fix the remoters tions of the members of the Brund, Deputies of the Director General and the members of the Committees. Working groups, expens and consubtants.

Article Seven provides for the functions and powers of the Board of Directors to entire the achievement of the objectives for which the Authority has been established. Therefore, Article

tinuation of work or use of instrument or item result in risk and damage to environments for a period not exceeding one week that may be extended for another week. The Article also permits the Board of Directors to authorize its Chairman in promulgating this order in case of necessity for a period not exceeding seven days and if the authority found that this matter requires a suspension order for more than two weeks, it must be referred to the President of the Court of First Instance to deliver a judgement to this effect and the judgement may be complained against in this connection before the

Article Eleven states that the Director General of the Authority shall delegate the employees required for carrying out the inspections and it stated the powers of those employees.

outlined in the law of Civil Procedures.

Court and the judgement passed by the Court may be objected by the means of of objection as

Article Twelve permits the Authority to request

في إصدار هذا القرار في حالة الضرورة لمدة لا تجاوز سبعة أيام فإذا وجدت الهيئة أن الأمر يتطلب مد قرار الوقف لأكثر من أسبوعين فإنه يجب العرض على رئيس المحكمة الكلية لإصدار آمر بذلك ويجوز التظلم من قرار رئيس الحكمة في هذا الشأن أمام المحكمة ويكون حكمها قابلا لطرق الطعن المقررة للأحكام

ونصت المادة الحادية عشرة على أن يندب مدير عام الهيئة الموظفين اللازمين لأعمال التفتيش وبينت صلاحيات هؤلاء الموظفين، وأجازت المادة الثانية عشرة للهيئة طلب البيانات التي تراها ضرورية من أية جهة تمارس نشاطا يؤدي إلى تلوث البيثة.

وأوردت المادة الثالثة عشرة العقوبات المقررة على مخالفة أحكام هذا القانون. وأوضعت المادة الرابعة



سنب الأذاعة والتلم بون

the data it deems necessary from any Authority practicing an activity that leads to environmental pollution.

Article Thirteen deals with the penalties for violation of the provisions of this law and Article (14) states the means to accept reconciliation for the violations stipulated for in the law and it further permits the Director General to authorize whomever to accept the reconciliation.

Article Fourteen states that the Authority shall have a budget attached to the state budget.

Article Fifteen outlines the ways to obtain the financial resources of the Authority and permits the Authority to collect the charges in return for the services and facilities as well as the gifts, donations which are accepted by the Board of Directors.

Article Sixteen states that the Director General of the Authority shall issue the decisions, regulations and norms required for the implementation of this law and until it is issued, all currently ap-

عشرة طريقة قبول الصلح في المخالفات المنصوص عليها في هذا القانون كما أجازت للمدير العام أن يفوض من يراء في قبول الصلح.

ونصت المادة الخامسة عشرة على أن يكون للهيئة ميزانية ملحقة بميزانية الدولة.

وأوردت المادة المسادسة عشرة على كيفية الحصول على الموارد المالية للهيئة وأجازت للهيئة تحصيل الأجور نظير الخدمات التي تقدمها والهبات والتبرعات والوصايا التي يقبلها مجلس الإدارة.

ونصت المادة السابعة عشرة أن يصدر المدير العام للهيئة القرارات واللوائح والأنظمة اللازمة لتنفيذ هذا القانون ولحين صدورها تسرى جميع النظم المعمول بها حاليا فيما لا يتعارض مع أحكام هذا القانون.



plicable systems shall be in force unless it is in contradiction with the provisions of this law.

Article Seventeen states that the provisions of this law shall apply to all public and private authorities.

Article Eighteen provides for cancellation of the Environment Protection Council and the Environment Public Authority (E.P.A.) shall acquire all rights and obligations of this Council, and that the Environment Protection Management and Environment Protection Section from Radiations relating to the Ministry of Public Health as well as Environment Protectuon Centre of the Directorate General of the Shuaiba Area will be annexed to the Authority provided that the employees of these authorities shall be moved to the Authority with same salaries.

ونصت المادة الثامنة عشر على أن تسرى أحكام هذا القانون على جميع الجهات العامة والخاصة.

ونصت المادة التاسعة عشرة على إلغاء مجلس حماية البيئة على أن تؤول إلى الهيئة العامة للبيئة ما لهذا المجلس من حقوق والتزامات. وتؤول للهيئة إدارة حماية البيئة وقسم حماية البيئة من الإشعاع التابعين لوزارة الصحة وكذلك مركز حماية البيئة التابع للإدارة العامة لمنطقة الشعيبة على أن ينقل موظفو هذه الجهات إلى الهيئة بذات رواتهم.



LAW NO. 16 OF 1996 AMENDING CERTAIN PROVISIONS OF LAW NO. 21 OF 1995

ب - قــانــون رقــم (١٦) لـسـنــة ١٩٩٦ والخــاص بـتـعديـل بعض أحكام القانون رقم ٢١ لسـنــة ١٩٩٥ بإنشاء الهيئـة العامة للبيئـة :

ESTABLISHING OF THE

ENVIRONMENT PUBLIC AUTHORITY

Having perused the Constitution and the Law No 21 of 1995 establishing the Public Authority for Environment, the National Assembly has agreed on the following law which we do hereby endorse and promulgate.

بعد الإطلاع على الدستور.

وعلى القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ بإنشاء الهيئة
 العامة للبيئة.

 وافق مجلس الأمة على القانون الآتي نصه، وقد صدقنا عليه وأصدرناه.

مــادة (1) Article

The provisions of Article Nos. 4, 5, and 6 paragraph 1 and 10, paragraph 1, paragraph 4 and 19 of Law No. 21 of 1995 referred to shall be replaced by the following provisions.

یستبدل بنصوص المواد ۲۰۵۶ هقرهٔ آولی و ۱۰ هقرهٔ آولی وفقرهٔ رابعهٔ و ۱۹ من القانون رقم ۲۱ لسنهٔ ۱۹۹۵ المشار إلیه النصوص التالیهٔ :

مــادة (4) Article

The Authority shall have a Higher Council having competence to enact the general objectives

يكون للهيئة مجلس أعلى يختص بوضع الأهداف والسياسات العامة للهيئة ولائحتها الداخلية وبما



Lindon ..

and policies of the Authority and its bylaw and other competencies stipulated for by this law. The Council shall be constituted under Chairmanship of First Deputy Prime Minister and the membership of a certain number of Ministers and others in respect of whom a decree shall be issued. The Director General shall act as a rapporteur of the Council.

The membership of the Higher Council shall include three persons having efficiency and experience in the field of protection of the Environment, to be appointed by decree for four years renewable for similar periods and to fix their remuneration. The Council shall issue a bylaw outlining the work procedures and the method for adopting its decisions, the Council shall meet twice at least every year. ينص عليه هذا القانون من اختصاصات آخرى، ويشكل هذا المجلس برئاسة النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء وعضوية عدد من الوزراء ومن غيرهم يصدر بتحديدهم مرسوم.

ويكون المدير المام مقررا للمجلس.

ويضم المجلس الأعلى إلى عضويته ثلاثة أشخاص من ذوى الكفاءة والخبرة في مجال حماية البيئة، ويصدر بتميينهم مرسوم لمدة أربع سنوات قابلة للتجديد لمدد أخرى مماثلة، ويحدد المرسوم الصادر بتميينهم مكافأتهم، ويصدر المجلس لأتحة داخلية تنظم إجراءات الممل به وكيفية إصدار قراراته، ويعقد المجلس اجتماعين على الأقل في السنة.

مىسادة (5) Article

The Authority shall have a Director General to be appointed by decree ranking at the level of Undersecretary who is qualified and experienced in the field of environmental protection for a penod of four years renewable for similar periods, يكون للهيئة مدير عام يعين بمرسوم بدرجة وكيل وزارة من المختصين وذوى الخبرة في مجال البيئة ولمدة أربع سنوات قابلة للتجديد لمدة أخرى مماثلة،



he shall be responsible for enforcing the decisions of the Authority and the Director General shall represent the Authority before the Courts and third parties, he may have one or more deputies to be appointed by a decree.

ويكون مسئولا عن تنفيذ قرارات الهيئة ويمثل المدير العام الهيئة أمام القضاء وفي علاقتها بالفير. ويجوز أن يكون له نائب أو أكثر يصدر بتميينهم مرسوم.

مـــادة (6) Article

The Higher Council shall issue a decision in respect of composition of the Board of Directors of the Authority consisting of the Director General and eight members of experience in the field of environmental protection to be selected from outside the Authority for four years renewable for similar periods, the Higher Council shall issue the bylaw of the Board of Directors based on the proposal of the Board of Directors. The bylaw shall in particular include the following.

فقرة أولى : يصدر قرار من المجلس الأعلى بتشكيل مجلس لإدارة الهيئة يتكون من المدير العام رئيسنا لمجلس الإدارة وثمانية أعضناء من ذوى الخبرة في مجال البيئة ويتم اختيارهم من خارج الهيئة وذلك لمدة أربع سنوات قابلة للتجديد لمدد أخرى مماثلة. ويصدر المجلس الأعلى اللائحة الداخلية لمجلس الإدارة بناء على اقتراح مجلس الإدارة، وتتضمن هذه اللائحة بصفة خاصة ما يلى :

مىسادة (10) Article

The Higher Council shall upon the proposal of the Board of Directors and after notifying the ofفقرة أولى: للمجلس الأعلى - بناء على اقتراح مجلس الإدارة وبعد إخطار الجهة الرسمية - أن



مبنى حامعة الكويت

ficial Authority, decide to stop work in any establishment or any activity or preventing use of any instrument or material wholly or partially if the progress of work or the action results in material wholly or partially if the progress of work or the action results in pollution of the environment, the cessation shall be for one week duration and might be extended to another week. يقرر وقف العمل بأي منشأه أو نشاط أو منع استعمال أي أداة أو مادة منعا جزئيا أو كليا إذا ترتب على استمرار العمل أو الاستعمال تلوث البيئة. ويكون هذا الوقف لمدة لا تجاوز أسبوعا يجوز مدها أسبوعا أخر.

م_ادة (10) Article

The Higher Council shall authorize the Director General to issue the suspension order in case of emergencies for a period not exceeding seven days after which the matter shall be referred to the Higher Council. وقرة رابعة : ويفوض المجلس الأعلى المدير العام في إصدار قرار الوقف في حالة الضرورة ولمدة لا تجاوز سبعة آيام يعرض الأمر بعدها على المجلس الأعلى.

مسادة (19) Article

The Cabinet shall decide upon the proposal of the Higher Council, the appurtenant and competent administration and departments to be assigned to the Authority in co-ordination with the entities to which they belong. يقر مجلس الوزراء بناء على افتراح المجلس الأعلى الجهات والإدارات التي تنتقل تبعيتها واختصاصاتها إلى الهيئة وذلك بعد التنسيق مع الجهات التي تتبعها.



ببس مجلس الامة

مـــادة (2) Article

Paragraph three shall be added to Article (8) of Law No. (21) of 1995 as follows.:

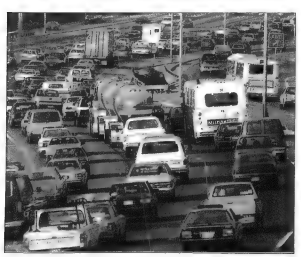
The Board of Directors may further claim for compensation for the environmental destruction due to any act that might result in environmental damage in addition to the claim of other competent Authorities and the consequences of such an act including fine and Court decisions in accordance with this law.

يضاف إلى المادة (٨) من القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ المشار إليه فقرة ثالثة نصها التالي:

كما يجوز لمجلس الإدارة المطالبة بالتمويض عن الدمار البيئي بسبب أي عمل يترتب عليه دمار بيثي وذلك إلى جانب الجهات المختصة الأخرى وما يترتب عن هذا العمل من غرامات واحكام صادرة بموجب هذا القانون.

مسادة (3) Article

Item 14 of Article 3 of Law No. 21 of 1995 referred to shall be cancelled. يلغى البند ١٤ من المادة (٣) من القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ الشار إليه.



احد مصادر تلوث الهواء

مسادة (4) Article

The Ministers, each in his field of competence, shall enforce this law and which shall be applicable from the date of its publication in the Official Gazette. على الوزراء - كل فيما يخصه - تنفيذ هذا القانون، ويعمل به من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية.

The Amir of Kuwait

Jaber Al-Ahmed Al-Sabah

Issued in Bayan Palace date 10 Safar 1417 AH,

corresponding to 26 June, 1996.

أمير الكويت جاير الأحمد الصباح صدر بقصر بيان في ١٠ صفر ١٤١٧ هـ الموافق : ٢٦ يونيو ١٩٩٦م



نبيئة البرية

EXPLANATORY NOTE DRAFT LAW FOR AMENDING CERTAIN PROVISIONS OF LAW NO. 21 OF 1995 FOR THE ESTABLISHMENT OF ENVIRONMENT PUBLIC AUTHORITY

The Law No. 21 of 1995 was issued to establish the Environment Public Authority to safeguard various natural resources and to administer the same under the manner more fully rational to realize development and to involve the environmental element into planning structures, making it necessary to establish the said Authority.

Since certain difficulties emerged during the application of this law, the accompanying law was prepared with necessary amendments.

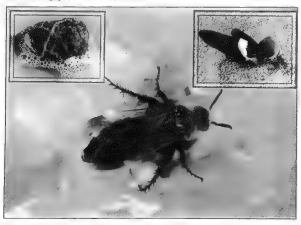
The draft law amends Article (4) so that the Higher Council of Authority shall be presided over by First Deputy Prime Minister in compliance with the definition of the Chairman provided for in Paragraph (4) of Article (1) of the law

مذكرة إيضاحية تشروع قانون بتعديل بعض أحكام القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ بإنشاء الهيئة العامة للبيئة

صدر القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٩٥ بإنشاء الهيئة العامة للبيئة وذلك للعمل على صون مختلف الوارد الطبيعية وإدارتها بطريقة أكثر ترشيدا لتحقيق الننمية وإدخال العنصر البيئي إلى الهياكل التخطيطية مما اقتضى إنشاء الهيئة المذكورة.

ونظرا لأنه قد تبين عند التطبيق العملي لأحكام هذا القانون وجود صعوبات حالت دون تطبيقه فقد آعد مشروع الشانون المرافق بإدخال التمديلات اللازمة.

ويتضمن هذا المشروع تعديل المادة (٤) بحيث



يراس المجلس الأعلى للهيئة النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء بما يتقق مع تعريف الرئيس الوارد في البند (٤) من اللذة (١) من القانون والتي تتضمن أن الرئيس هو النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء، كما شمل التعديل أن يصدر مرسوم بتحديد الوزراء، كما عليهم في القانون وأضاف النص إلى اختصاصات عليهم في القانون وأضاف النص إلى اختصاصات المجلس الأعلى وضع اللائحة الداخلية للهيئة، أما الجلس الأعلى وضع اللائحة الداخلية للهيئة، أما مقررا للمجلس وضم ثلاثة أعضاء من ذوى الكفاءة والخبرة في مجال حماية البيئة إلى عضيم الأجلس الأعلى براءات والخبرة في مجال حماية البيئة إلى عضيم إجراءات المعلى في المجلس في مؤت كما ثن ذوى الكفاءة حلى في الأعلى الخاصلة بوضع لائعة داخلية لتنظيم إجراءات حمل في المجلس في المجلس فقد طلات كما هي دون تعديل، مع حلى ضم الأطفاء الثلاثة وجوبيا.

Article (5) was amended with regard to the appointment of the Director General in the rank of Undersecretary and with the provision, which requires that the bylaw of the Authority shall determine his powers, is cancelled since Article (6) provides that the powers of the Director General and his deputies shall be determined by the by-

which stipulates that the Chairman shall be First

Deputy Prime Minister, Further, the amendment

includes that a decree shall be issued determin-

ing the Ministers and others who represent the

Higher Council instead of mentioning them in the law, the said Article entrust the enacting by-

law to the Authority while the other Paragraphs

of this Article pertaining to the Director General

being the rapporteur of the Council and appoint-

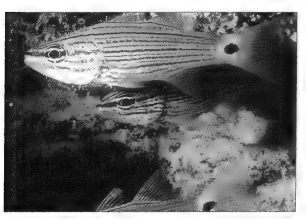
ing three members experienced and efficient in the field of environmental protection to the

membership of the Council while the enacting of

the bylaw regulating the procedures of the work

in the Council remain unchanged.

وعدلت المادة (٥) بحيث يكون تعيين المدير العام بدرجة وكيل وزارة وحذف منها النص على أن تحدد



law of the Board of Directors of the Authority and added that the deputies of Director shall be appointed by a Decree.

The Amendment also included paragraph (1) of Article (6) which authorizes the Higher Council of the Board of Directors to issue the bylaw of the Board of Directors upon its proposal considering that the Higher Council is the highest Authority to lay down the public policies of the Authority including the bylaw of the Board of Directors which outlines the progress of work in the Council

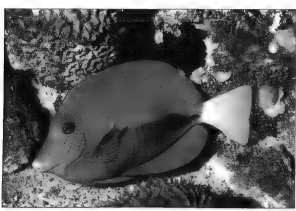
Paragraph (1, 2) of Article (10) has been amended to allocate the power of suspension of the work in any establishment or activity to the Higher Council upon the proposal of the Board of Directors and after notifying the official Authority and in compliance with emergency situation which obliges expediency of the issues cessation order.

Paragraph (4) obliged the Higher Council to au-

اللاثعة الداخلية للهيئة اختصاصاته بحيث ورد النسص في المادة (٦) على أن يكون تحديد اختصاصات المدير العام ونوابه في اللاثحة الداخلية لمجلس إدارة الهيئة وأضاف أن يكون تعيين نواب المدير بمرسوم.

وتضمن تعديل الفقرة الأولى من المادة (1) أن يصدر المجلس الأعلى السلائحة الداخلية لمجلس الإدارة بناء على اقتراح مجلس الإدارة، وذلك بدلا من مجلس الإدارة باعتبار أن المجلس الأعلى هو السلطة المهيمنة على وضع السياسات العامة للهيئة بما في ذلك اللائحة الداخلية لمجلس الإدارة التي ترسم سير المعل في المجلس.

وتناول التعديل المادة (١٠) في فقـراتها الأولى والرابعة أن تكون سلطة وقف العمل بأي منشأه أو نشاط للمجلس الأعلى بناء على اقتراح مجلس



Little sauther

thorize the Director General to issue the order of suspension on the basis of emergency situation for a period not exceeding seven days which the matter shall be referred to the Higher Council, the Amendment further added Article (19) which determines that certain administrative bodies to be attached to the Authority and the Cabinet shall determine, upon the proposal of the Higher Council, the entities, bodies and departments which appurtenance and competencies shall be assigned to the Authority in co-ordination Authorities they belong to.

In order to face the environmental violations and the damages resulting therefrom, a
third paragraph was
added to Article (8)
which permits the
Board of Directors to
claim for compensation for the environmental destruction
and the Board of Directors shall have



الإدارة وبعد إخطار الجهة الرسمية، ومراعاة لمضرورة التي توجب سرعة إصدار التوجب سرعة إصدار المقشة وقشة على المقرة الرابعة على المدين العام في إصدار الموقف في حالة الضرورة على أن يكون غلل الم يحرض الأمر يعدها أيام يحرض الأمر يعدها على المباس الأعلى.

كما شمل التعديل المادة (١٩) الشي تحدد بعض الجهات الإدارية التي تؤول إلى الهيئة وقد رؤى تحقيقا للمرونة اللازمة أن يترك لمجلس الوزراء بحكم هيمنته على المسالح العامة في الدولة أن يقرر بناء على اقتراح المجلس الأعلى الجهات والإدارات التي تنتقل تبعيتها واختصاصاتها إلى الهيئة، وذلك بعد التنسيق مع الجهات التي تتبعها.

ولواجهة المخالفات البيئية وما يترتب عليها من اضرار فقد أضيفت فقدرة ثالثة إلى المادة (م) تجييز لجلس الإدارة المطالبة بالتعويض عن المطالبة بالتعويض عن ليجلس الإدارة مذا الحق إلى جانب الجهات المنية الأخرى التي تضرر من الاخرى التي تضرر من الاخرى التي تضرر من الاخرى such right as well as other authorities concerned, which suffer from hard from the environmental destruction. In addition to the penalties and provisions issued under this law as a result of such harmful act.

The draft further included the cancellation of Paragraph (14) of Article (3) that determines to competencies of the Authority regarding support to the environmental facilities and services in society in co-ordination with the Authorities concerned since other provisions of the Article serve the purpose thereof and they lead to duality of the competence.

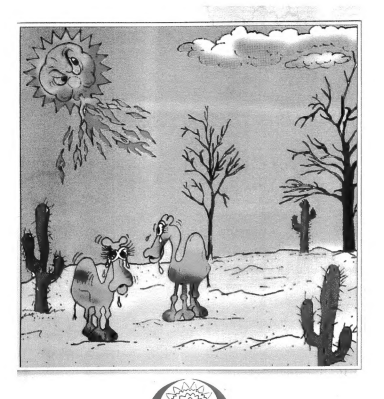
الدمار البيئي، كل ذلك بالإضافة إلى ما يترتب على هذا الممل الضار من غرامات وأحكام صادرة بموجب هذا القانون.

وتضمن المشروع كذلك إلغاء البند (١٤) من المادة (7) التي تحدد اختصاصات الهيئة والتعلق بتدعيم الخدمات البيئية في المجتمع بالتسميق والتعاون مع الجهات المنية لأن أحكام باقي بنود المادة تفضى عن وقد تؤدى إلى الازدواجية في الاختصاص.



تنظيف احدي الجزر الكويتية





Desertification

More trees being out

..more desert /



لوكل ها جاء ونجر..

مابقى بالوادي شجر!



Environment Public Authority

Kuwait









